Philol. Ihid. zie griechischen
Mathematikern.
I-II.
Leipx. 1880.



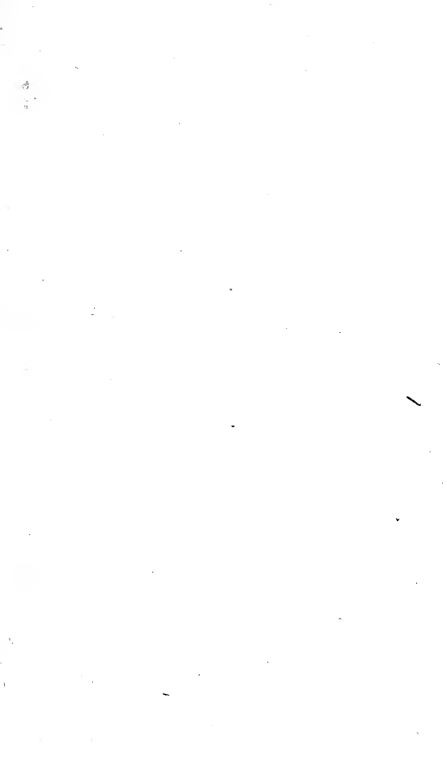
PURCHASED FOR THE UNIVERSITY OF TORONTO LIBRARY

FROM THE

CANADA COUNCIL SPECIAL GRANT

FOR

HISTORY OF SCIENCE





vunkabeligt fra J

PHILOLOGISCHE STUDIEN

zu

GRIECHISCHEN MATHEMATIKERN.

I-II.

Von

J. L. HEIBERG

DR. PHIL.

Besonderer Abdruck aus dem elften Supplementbande der Jahrbücher für classische Philologie.



LEIPZIG,

DRUCK UND VERLAG VON B. G. TEUBNER.

1880.

Neuer Verlag von B. G. Teubner in Leipzig. 1879. II. Semester.

Philologie und Alterthumswissenschaft.

Bloch, Dr. Heinrich, die Quellen des Flavius Josephus in seiner Archäologie. [X u. 169 S.] gr. 8. geh. n. M. 4.—

Christ, Wilhelm, Metrik der Griechen und Römer. Zweite Auflage. [VIII u. 716 S.] gr. 8. geh. n. M. 11.60.

Dziatzko, Karl, zur Kritik des nach Aelius Donatus benannten Terenzcommentars. Besonderer Abdruck aus dem zehnten Supplementband der Jahrbücher für classische Philologie. [S. 659-696.] gr. 8. geh. n. M. 1.20.

Ebrard, Guilelmus, de ablativi locativi instrumentalis apud priscos scriptores latinos usu. Commentatio ex supplementis annalium philologicorum seorsum expressa. [S. 575—

658.] gr. 8. geh. n. *M.* 2.—

Egelhaaf, Gottlob, Vergleichung der Berichte des Polybios und Livius über den italischen Krieg der Jahre 218— 217 bis zur Schlacht am Trasimener See. Besonderer Abdruck aus dem zehnten Supplementband der Jahrbücher für classische Philologie. [S. 471—524.] gr. 8. geh. n. *M* 1.60.

Foy, Dr. Karl, Lautsystem der griechischen Vulgärsprache.

[VIII u. 146 S.] gr. 8. geh. n. M. 3.—

Gaudeamus! Carmina vagorum selecta in usum laetitiae. Editio repetita. [VIII u. 224 S.] 8. geb. n. M. 1.60.

Helm, Dr. ph. Franciscus, Quaestiones syntacticae de participiorum usu Tacitino Velleiano Sallustiano. [IV u. 139 S.] gr. 8. geh. n. M. 3.—

Jahrbücher für classische Philologie. Herausgegeben von Dr. Alfred Fleckeisen, Professor in Dresden. Zehnter Supplementband. 3. Heft [IV S. u. S. 471-696.] gr. 8. geh. n. M.4.80.

mentuand. 3. Heit [IV S. U. S. 4/1—690.] gr. 8. gen. n. M. 4. 80.

Inhalt: Vergleichung der Berichte des Polybios und Livius über den italischen Krieg der Jahre 218—217 bis zur Schlacht am Trasimener See. Von Gottlob Egelhaaf. — De qui localis modalis apud priscos scriptores latinos usu. Von O. Kienitz. — De ablativi locativi instrumentalis apud priscos scriptores latinos usu. Scripsit Guilelmus Ebrard. — Zur Kritik des nach Aelius Donatus benannten Terenzcommentars. Von Karl Dziatzko.

Keller, Otto, Epilegomena zu Horaz. Erster Theil. [XII u. 290 S.] gr. 8. geh. n. M. 8.—

Kienitz, 0., de quî localis modalis apud priscos scriptores latinos usu. Commentatio ex supplementis annalium philologicorum seorsum expressa. [S. 525—574.] gr. 8. geh. n. M. 1. 20.

Koch, Ernst, Professor an der königl. sächs. Fürsten= und Landesschule zu Grimma, griechische Schulgrammatik auf Grund der Ergebnisse der vergleichenden Sprachforschung bearbeitet. Siebente Auslage. [XVI u. 400 S.] gr. 8. geh. n. M. 2.80.

PHILOLOGISCHE STUDIEN

zu

GRIECHISCHEN MATHEMATIKERN.

I-II.

 v_{on}

J. L. HEIBERG

DR. PHIL.

Besonderer Abdruck aus dem elften Supplementbande der Jahrbücher für elassische Philologie



LEIPZIG,
DRUCK UND VERLAG VON B. G. TEUBNER.
1880.



Die Seitenzahlen sind die des elften Supplementbandes der Jahrbücher für classische Philologie.

PA 455 M37 H45

Ueber Eutokios.

Unter den späteren griechischen Mathematikern aus derjenigen Zeit, wo die griechische Litteratur auch auf diesem Felde aufgehört hatte Selbständiges zu produciren, nimmt Eutokios aus Askalon einen ehrenwerthen Platz ein. Es dürfte daher nicht ohne Interesse sein, das werige, was wir über seine Person wissen, zusammenzustellen und seine Arbeiten im Allgemeinen zu charakterisiren. Ausserdem sollen einige Beiträge zur Textkritik beigefügt werden; denn die Zeit kann doch wohl nicht fern sein, wo man die Werke der grossen griechischen Mathematiker einer kritischen, auch dem Philologen genügenden Herausgabe würdigen wird; dann wird die Reihe auch an Eutokios kommen, dessen Commentare ein schätzbares Supplement zu den grössten unter ihnen, Archimedes und Apollonios, liefern und ausserdem so manches für die Geschichte der Mathematik wichtige enthalten.

Eutokios ist aus Askalon gebürtig, wie wir aus dem ihm in den Handschriften des Archimedes und Apollonios constant beigelegten Namen: δ 'Ακαλωνίτης ersehen. Sein Lehrer war der Mechaniker Isidoros aus Milet (τῶ Μιληςίω μηχανικῶ Ἰςιδώρω. τῶ ἡμετέρω διδαςκάλω, sagt er selbst Comment. in Archimed. p. 130, 143, 201, 216), und hieraus lässt sich seine Lebenszeit mit Sicherheit bestimmen. Isidoros aus Milet war nämlich unter Justinianus als Architekt thätig.1) Als die Sophiakirche in dem grossen Aufstand zu Constantinopel im Jahre 532 abgebrannt war, beauftragte Justinianus ihn und den noch berühmteren Anthemius aus Tralles mit der Wiederaufführung (Prokopios De aedific, Iustiniani III p. 174 ed. Bonn.: 'Ανθέμιος δὲ Τραλλιανός, ἐπὶ coφία τῆ καλουμένη μηχανική λογιώτατος οὐ τῶν κατ' αὐτὸν μόνον ἁπάντων, ἀλλὰ καὶ τῶν αὐτοῦ προγεγενημένων πολλῶ, τῆ βαςιλέως ὑπούργει ςπουδῆ.... καὶ μηχανοποιὸς ςὺν αὐτῷ ἔτερος Ἰςίδωρος ὄνομα, Μιλήςιος τένος, ἔμφρων τε ἄλλως καὶ πρέπων Ἰουςτινιάνω ὑπουργεῖν βαςιλεῖ): auch anderswo finden wir diese beiden Männer in Vereinigung wirkend.

¹) Er ist Erfinder eines διαβήτης, wodurch eine Parabel sich zeichnen liess; die Beschreibung dieses Instruments hatte er in seinem Commentar zu Herons καμαρικά mitgetheilt; s. Eutokios zu Archim. p. 143.

wie bei der Eindämmung und Ableitung des Flusses Dara (Prokop. ibid. p. 217). Freilich wird auch ein jüngerer Isidoros aus Milet erwähnt, der Neffe des Vorhergenannten und ebenfalls ein tüchtiger Baumeister, dessen Hülfe Justinianus in Zenobia benutzte (Prokop. a. a. O. p. 234: ໄςίδωρος Μιλήςιος γένος, Ίςιδώρου άδελφιδούς, οὖπερ ἔμπροςθεν ἐπεμνήςθην); auf ihn bezieht sich sicher ebenfalls Agathias p. 295, welche Stelle ich in meinen Quaestiones Archimedeae p. 29 irrig vom ersteren verstanden habe; Agathias erzählt nämlich, dass Justinianus die Sophiakirche, die von einem Erdbeben im J. 557 beschädigt war. restauriren liess, und fügt hinzu: καίτοι 'Ανθέμιος μὲν ἐκ πλείςτου έτεθνήκει, Ίζίδωρος δὲ ὁ νέος καὶ οἱ ἄλλοι μηγανοποιοὶ κτλ. Dass aber nicht dieser Isidoros, sondern der ältere der Lehrer des Eutokios gewesen, geht daraus hervor, dass Eutokios den Anthemios, den Zeitgenossen des älteren Isidoros, der aber, wie wir eben aus Agathias gesehen haben, als der jüngere Isidoros auftrat, bereits gestorben, als seinen Freund erwähnt; denn dass der Anthemios, den er Comment. in Apollon. p. 8 und 218: ὦ φίλε ἐταῖρε "Ανθέμιε und ebendas, p. 107, 158: ὦ φίλτατέ μοι ἀΑνθέμιε anredet, kein anderer sei, als eben der genannte, als Architekt und kunstfertiger Mechaniker bekannte (über ihn s. Gibbon: Hist. of the fall etc. VII, p. 103 ff.), von dessen Schrift περί παραδόξων μηχανημάτων wir Bruchstücke (Westermann: Paradoxographi, p. 149-158), kann kaum zweifelhaft sein. Er scheint nach der Anrede des Eutokios mit ihm gleichaltrig gewesen zu sein, also etwas jünger als sein College Isidoros der Aeltere. Hiernach dürfte das Leben des Eutokios um 550 zu setzen sein. Der Ammonios, dem er den Commentar zu Archimedes' zwei Büchern über Kugel und Cylinder dedicirt mit den Worten: κράτιστε φιλοςόφων 'Αμμώνιε (p. 66), ist daher wohl der Ammonios Hermeias' Sohn, Schüler des Proklos. Der Petros dagegen, dem der Commentar zu Archimedes' Büchern περὶ ἰτορροπιῶν gewidmet ist (p. 2: ω γευναιότατε Πέτρε), ist kaum mit einiger Wahrscheinlichkeit zu identificiren.

Wir besitzen von Eutokios bekanntlich Commentare zu den vier ersten Büchern der Conica des Apollonios und zu folgenden Werken des Archimedes: περὶ ἐπιπέδων ἰτορροπιῶν Ι—Π, περὶ τραίρας καὶ κυλίνδρου Ι—ΙΙ und κύκλου μέτρητις. Unter ihnen ist der älteste der Commentar zu den zwei Büchern über Kugel und Cylinder, ausdrücklich vom Verfasser als Jugendarbeit bezeichnet (p. 65 extr.: εἴ τι καὶ παρὰ μέλος διὰ νεότητα φθέγξομαι); denn in dem Commentar zu den Büchern περὶ ἰτορροπιῶν heisst es zum I Buch p. 3: τίνας καλεῖ τὰς ἐπὶ τὰ αὐτὰ κοίλας γραμμάς, εἴρηται ἡμῖν ταφῶς ἐν τοῖς προοιμίοις (so die Hds.) τοῦ περὶ τραίρας καὶ κυλίνδρου (d. h. p. 66), und zu Π, 10 p. 58: τύγκειται δὲ καὶ ὁ τοῦ ἀπὸ ΑΖ κύβου πρὸς τὸν ἀπὸ ΔΗ κύβον λόγος ἐκ τῶν αὐτῶν (c.: $\frac{AZ^2}{\Delta H^2}$ und $\frac{AZ}{\Delta H}$), ὡς δέδεικται ἐν τοῖς τχολίοις τοῦ περὶ

cφαίρας καὶ κυλίνδρου (nämlich zu II, 9 p. 195, 30 ff.). Aber auch der Commentar zu κύκλου μέτρηςις ist später als der zu den Büchern über Kugel und Cylinder verfasst, wie es aus folgenden Stellen in jenem Commentar hervorgeht: p. 204: τοῖς πρότερον ὑφ' ἡμῶν έν τῶ (vielleicht εἰς τὸ) περὶ ςφαίρας καὶ κυλίνδρου γεγραμμένοις: und p. 205: ὅτι ἀπλῶς περὶ τὸν δοθέντα κύκλον δυνατὸν εὐθύγραμμον περιγράψαι, ώςτε τὰ τμήματα τὰ μεταξὺ τῶν τοῦ κύκλου περιφερειών καὶ τών πλευρών τοῦ περιγραφομένου εὐθυγράμμου έλάττονα είναι τοῦ δοθέντος χωρίου, ςαφώς είρηται έν τρίς είς τὸ ποῶτον τῶν περὶ cφαίρας καὶ κυλίνδρου γεγραμμένοις ἡμῖν (d. h. p. 76). Aus der angeführten Stelle p. 204 scheint geschlossen werden zu müssen, dass der Commentar zur κύκλου μέτρηςις unmittelbar nach dem zu den Büchern περί cφαίρας καὶ κυλίνδρου geschrieben ist (εἴη δ' ἄν, ὡς πρὸς τὸ προκείμενον, ἐφεξῆς τὸ γεγραμμένον Αρχιμήδει βιβλίδιον κύκλου μέτρηςιν την ἐπιγραφην έχον). Wir erhalten daher folgende Reihenfolge der Commentare zu Archimedes: 1) zu περὶ cφαίρας καὶ κυλίνδρου I—II, 2) zu κύκλου μήτρητις, 3) zu περί ἐπιπέδων ἰτορροπιων I – II. Nun enthalten die Handschriften des Archimedes seine Werke in folgender Ordnung (Quaest. Archimed. p. 10): περί cφαίρας καὶ κυλίνδρου I—ΙΙ, κύκλου μέτρητις, περί κωνοειδέων, περί έλίκων, περί ἐπιπέδων ιτορροπιών Ι-ΙΙ, ψαμμίτης, τετραγωνικμός παραβολής. Eutokios das Buch über die Quadratur der Parabel nicht gekannt hat, wissen wir mit Sicherheit; ebenfalls ist es wahrscheinlich, dass er περὶ ἐλίκων nicht gelesen (s. hierüber Quaest, Archim. p. 29). Die Vermuthung liegt daher sehr nahe, dass die von Eutokios benutzte Ausgabe des Archimedes nur diejenigen Werke enthalten hat, die er commentirt. Wirklich finden sich hin und wieder die Bücher περί κωνοειδέων, περί έλίκων und τετραγωνιζμός παραβολης in Handschriften besonders, wie in cod. Scorial, R. I 7 (s. Miller: Catal. p. 3), worin sonderbar genug die Commentare des Eutokios mit enthalten sind. Die Ausgabe, welche dem Eutokios vorlag, war von seinem Lehrer, dem oben erwähnten Isidoros, besorgt. Schluss der Commentare zu περί cφαίρας καὶ κυλίνδρου I und II und zu κύκλου μέτρητις lesen wir nämlich (die Stellen s. oben p. 3): έκδόςεως παραναγνωςθείςης 'Ιςιδώρω κτλ. Die Bedeutung des Wortes παραναγιγνώς κειν kann zwar zweifelhaft sein; in der eigentlichen Bedeutung: nebenbei lesen, d. h. conferiren, gebraucht es Longinus in einem Briefe, mitgetheilt von Porphyrios uita Plotini I p. XXXIII, Kirchhoff; hiervon ist aber kein weiter Schritt zu der Bedeutung: eine Ausgabe mit andern vergleichen, eine Textrecension besorgen; so wird es wohl hier zu verstehen sein; denn die ἔκδοςις ist jedenfalls eine Ausgabe des Archimedes, nicht des Commentars des Eutokios; sonst würde der Artikel τῆc nicht fehlen dürfen.

Der Commentar zu Apollonios zeugt schon durch seinen Ton von grösserer Einsicht und Selbständigkeit des Verfassers und be-

urkundet sich dadurch als eine Arbeit des reiferen Alters. drücklich als später geschrieben als die Commentare zu Archimedes erweist sich dieser Commentar durch das Citat zu I, 11 p. 32: yéγραπται έν τοῖς ἐκδεδομένοις ἡμῖν εἰς τὸ τέταρτον θεώρημα τοῦ δευτέρου βιβλίου τοῦ 'Αρχιμήδους περὶ ςφαίρας καὶ κυλίγδρου: es handelt sich um zusammengesetzte Proportionen (περὶ cuνθέτεως λόγων), wovon Eutokios zu περί cφαίρας καὶ κυλ. ΙΙ, 5 p. 160 ff. ed. Torelli ausführlich spricht. Aus diesem Citat geht übrigens hervor, dass Torelli mit Unrecht die Zahl der Sätze im Buch II πεοί cφαίρας καὶ κυλίνδρου um eins vermehrt hat, dadurch dass er als prop. I aussonderte, was ed. Basil. p. 33, die lateinische Uebersetzung des Jacobus Cremonensis ebend. p. 41 und ohne Zweifel alle unsere Handschriften richtig zur Vorrede des Archimedes geschlagen. Aber hierauf werden wir weiter unten zurückkommen. — Der Commentar umfasste wohl nur die vier ersten Bücher der Conica, welche die Elemente der Lehre von den Kegelschnitten vollständig enthalten, wie Apollonios selbst sagt p. 8: ἀπὸ δὲ τῶν ὀκτὼ βιβλίων τὰ πρώτα τές ταρα πέπτωκε πρός είς αγωγήν ςτοιχειώδη (cfr. Eutokios p. 218: διὸ καὶ αὐτὸς ὁ ᾿Απολλώνιος ἐν ἀρχῆ τοῦ βιβλίου φηςὶ τὰ τέςςαρα βιβλία ἀρκεῖν πρὸς τὴν ἀγωγὴν τὴν ςτοιχειώδη); jedenfalls ist der Commentar zu diesen Büchern besonders ausgegeben worden, wie es aus Eutokios' Worten im Anfang des Commentars zu Buch IV erhellt (p. 218: ἀνάγνωθι οὖν αὐτὰ ἐπιμελῶς, καὶ εἴ coι κατὰ θύμον γένηται, καὶ τὰ λοιπὰ κατὰ τοῦτον τὸν τύπον ὑπ^{*} ἐμοῦ ἐκτεθῆναι (ἐκτιθῆναι unrichtig ed. Halley), καὶ τοῦτο θεοῦ ήγουμένου γενήςεται. Ερρωςο). In wie fern Eutokios auch die vier noch übrigen Bücher commentirt hat, ist uns nicht überliefert, aber durchaus nicht wahrscheinlich. Denn, wie es scheint, sind diese vier Bücher, die bekanntlich nicht mehr griechisch vorhanden sind, eben dadurch verloren gegangen, dass wir nur die von Eutokios besorgte Ausgabe der Conica haben, welche also einer allgemeinen Verbreitung sich erfreut hat; hätte er daher die vier letzten Bücher in entsprechender Weise herausgegeben, würden sich gewiss griechische Exemplare erhalten haben. Auch findet sich in der arabischen Uebersetzung der Bücher V-VII keine Spur von einem griechischen Commentar. Während Eutokios bei Archimedes die Ausgabe des Isidoros benutzte, hat er hier selbst den Text des Apollonios redigirt (p. 218: ἔςτι δέ τι χαριὲν καὶ ςαφὲς τοῖς ἐντυγχάνους, καὶ μάλιςςα ἀπὸ τῆς ἡμετέρας ἐκδόςεως). Worin seine Thätigkeit in dieser Rücksicht (die wir wohl eben mit dem Wort παραναγιγνώς κειν benennen dürfen) bestand, giebt er selbst an p. 10: πλειόνων δε οὐςῶν ἐκδόςεων, ὡς καὶ αὐτός (näml. Apollonios) φητιν έν τη έπιττολή (Vorrede zu Buch I p. 8: καὶ ἐπεὶ τυμβέβηκε καὶ ἄλλους τινὰς τῶν ςυμμεμιχότων [ed. Halley falsch ςυμμεμιχθότων] ήμιν μετειληφέναι τὸ πρώτον καὶ τὸ δεύτερον βιβλίον πρὶν η διορθωθήναι, μη θαυμάςης, έὰν περιπίπτης αὐτοῖς έτέρως ἔχου-

civ) ἄμεινον ήγης άμην ςυγαγαγείν αὐτὰς ἐκ τῶν ἐμπιπτόντων τὰ cαφέςτερα παρατιθέμενος ἐν τῷ ῥητῷ²) διὰ τὴν τῶν εἰςαγομένων εὐμάρειαν (εὐμέρειαν unrichtig ed. Halley), ἔξωθεν δὲ ἐν τοῖς **συντεταγμένοις σχολίοις ἐπισημαίνεςθαι τούς διαφορούς**, ώς εἰκός, τρόπους τῶν ἀποδείξεων. Er entfernt daher zum Beispiel aus dem Texte diejenigen Sätze, welche nur specielle Fälle (πτώςεις) der bereits aufgeführten sind, und daher keinen besonderen Platz verdienen, sammelt sie aber sorgfältig in seinen Anmerkungen, wie zu II, 14 p. 116: εύρέθης αν δὲ ἔν τιςι καὶ ταῦτα τὰ θεωρήματα ἐγγεγραμμένα, ἄπερ ώς περιττὰ ἀφηρέθη ὑφ' ἡμῶν . . . οὐδὲ ἀποδείξεις ἔχουςί τινας, ἀλλὰ διαφορὰς καταγραφῶν ἵνα δὲ τοῖς ἐντυγχάνουςι την ημετέραν γνώμην δήλην ποιήςωμεν, ἐκκείςθω ἐνταῦθα τὰ ὡς περιττὰ ἀφηρημένα; auf diese Stelle weist er zu III, 16 n. 172 hin: ἔν τιςι τῶν ἀντιγράφων τοῦτο τὸ θεώρημα ὡς ιζ΄ παρέκειτο έςτι δὲ κατ' ἀλήθειαν πτώςις τοῦ ις' 'Εν ςχολίοις οὖν ἔδει τοῦτο κεῖςθαι, ὥςπερ ἐγράψαμεν εἰς τὸ ιδ΄ τοῦ δευτέρου βιβλίου; efr. p. 174: καὶ τοῦτο ὁμοίως τῶ πρὸ αὐτοῦ ἔκειτο θεώρημα (stand als eigenes Theorem aufgeführt). ὅπερ ἡμεῖς ὡς πτώςιν άφελόντες ένταθθα έγράψαμεν; ebenso p. 181: τὸ θεώρημα τοῦτο πολλάς έχει πτώςεις, ὥςπερ καὶ τὰ ἄλλα. 'Επεὶ δὲ (so ist zu lesen für: ἐπειδὴ) ἔν τιςιν ἀντιγράφοις ἀντὶ θεωρημάτων πτώςεις ευρί**εκονται καταγεγραμμέναι καὶ ἄλλαι τινὲς ἀποδείξεις, ἐδοκιμάςαμεν** (Σ: ήξιώςαμεν) αὐτὰς περιελεῖν. ἵνα δὲ οἱ ἐντυγχάνοντες ἀπὸ τῆς διαφόρου παραθέςεως (Darstellung) πειρώνται της ημετέρας έπινοίας, ἐξεθέμεθα ταύτας ἐν τοῖς cyoλίοις. Ebenfalls erwähnt er öfters, dass der Beweis in andern Handschriften abweichend dargestellt sei; er habe den zweckmässigsten ausgesucht, die übrigen in die Anmerkungen aufgenommen; so zum Beispiel p. 20: . . τοῦτο τὸ θεώρημα εύρίςκεται ἔν τιςιν ἀντιγράφοις ὅλον διὰ τῆς εἰς ἀδύνατον ἀπαγωγής δεδειγμένον; p. 45: ἔν τιςιν ἀντιγράφοις τὸ θεώρημα τοῦτο ἐπὶ μόνης [τῆς] παραβολῆς καὶ ὑπερβολῆς ἔςτι: κάλλιον δὲ καθολικώτερον ἔχειν τὴν πρόταςιν; cfr. p. 68; p. 52; έν τιςιν άντιγράφοις τοῦ εἰκοςτοῦ θεωρήματος φέρεται τοιαύτη ἀπόδειξις; efr. p. 75, 113, 115, 175, 176; p. 114: εύρέθη ἔν τιςιν άντιγράφοις τοῦτο τὸ θεώρημα δενκνύμενον διὰ δύο παραλλήλων κτλ. ἐπελεξάμεθα δὲ ταύτην τὴν καταςκευὴν ὡς τὰ αὐτὰ δεικνῦςαν άπλουςτέρως; efr. p. 161, auch p. 190: δυνατόν έςτι τοῦτο τὸ θεώρημα δείξαι δμοίως τῶ πρὸ αὐτοῦ κτλ. ἀλλ' ἐπειδὴ πάντη ταὐτόν έςτι τῷ ἐπὶ τῆς μιᾶς ὑπερβολῆς προδεδειγμένω, αὕτη ἡ ἀπόδειξις ἀπελέχθη und p. 158: ἔςτι δὲ καὶ ἄλλη ἀπόδειξις beziehen sich wohl auf eine Verschiedenheit der Ueberlieferung. Wenn Eutokios von III, 34 an nicht mehr verschiedene Handschriften erwähnt, aber öfters andere Beweise mit einem and anführt, kann es wohl nicht

²) D. h. 'im Text'; s. zu Archim. p. 6; p. 93; zu Apollon. p. 76, 1; 153, 18; 156, 32; 158 extr.; 162, 30; 163, 46; 168, 43.

zweifelhaft sein, dass dieses ἄλλως eben dasselbe bedeutet, was früher: ἔν τιςιν ἀντιγράφοις φέρεται ἀπόδειξις τοιαύτη hiess, und dass die so aufgeführten Beweise nicht Eutokios' eigne Erfindung. sondern abweichende Ueberlieferung sind; dasselbe wird wohl von p. 177 gelten, wo wir ἄλλως zum ersten Male treffen; von III, 37 an wird es häufig: p. 193, 194, 195, 196, 229, 230, 239. An einer einzigen Stelle scheint Eutokios selbst ohne die Stütze der Ueberlieferung den Beweis des Apollonios geändert und simplificirt zu haben; wenn nämlich p. 59 so gelesen wird; πολυτρόπως δεδειγμένου τούτου τοῦ θεωρήματος ἐν διαφόροις ἐκδόςεςιν ἡμεῖς τὴν άπλουςτέραν καὶ ςαφεςτέραν ἐποιήςαμεν, scheint die Stelle kaum anders restituirt werden zu können, als durch die Supplirung eines vor άπλουςτέραν ausgefallen ἀπόδειξιν; denn der Sinn; 'so haben wir den einfachsten (Beweis) ausgewählt', kann nicht ohne gewaltsame Aenderungen (jedenfalls würden die Comparative zu entfernen sein) hineingebracht werden. Ueber die verschiedenen Ausgaben, besonders des merkwürdigen und von Apollonios selbst (p. 8) als sehr interessant bezeichneten dritten Buchs der Conica s. Eutokios p 158: τὸ τρίτον τῶν κωνικῶν πολλῆς μὲν φροντίδος ὑπὸ τῶν παλαιῶν ήξιοῦται, ὡς αἱ πολύτροποι αὐτοῦ ἐκδόςεις δηλοῦςιν, woraus geschlossen werden kann, dass die einzelnen Bücher besonders ausgegeben waren, was auch Apollonios selbst andeutet p. 8 (s. oben). Bei dieser Verschiedenheit und Mannigfaltigkeit der Ausgaben darf es nicht befremden, dass die Zahlen der in dem Commentare zu Archimedes citirten Sätze aus Apollonios nicht mit der uns überlieferten Zählung der Conica selbst übereinstimmen; es erklärt sich einfach daraus, dass Eutokios damals noch nicht seine eigene Ausgabe veranstaltet hatte, sondern nach einer der gewöhnlichen citirt. Im Commentar zu περί cφαίρας καὶ κυλίνδρου ΙΙ, 5 wird nämlich Con. II, 12 durchweg als II, 8 citirt (p. 164, 39; 166, 6; 170, 18; 174, 35); dagegen p. 167, 12, wie in unseren Handschriften der Conica, II, 3; auch in dem ersten Buche der Conica waren die Sätze anders geordnet: p. 166, 42 wird I, 27 citirt für I, 26, ebenso p. 166, 49 I, 34 für I, 33; dagegen p. 174, 2 und 41 wird I, 20 citirt, wo wir I, 21 erwarten. Man darf sich in den hier angeführten Stellen nicht dadurch irren lassen, dass Torelli nach seiner Weise (cfr. Quaest. Archim. p. 154) stillschweigend die Uebereinstimmung mit unsern Ausgaben der Conica wiederhergestellt bat; die Ueberlieferung steht hinlänglich fest durch die Lesart der ed. Basil., durch die Uebersetzung des Jacobus Cremonensis und durch das Schweigen der nach der Baseler Ausgabe angefertigten Handschriftcollationen der Torcllischen Ausgabe. Bei der Consequenz der Abweichungen ist an Schreibfehler gar nicht zu denken. Eben so wenig darf es angenommen werden, dass etwa die Zählung der Sätze in unseren Handschriften der Conica irrig sei. Denn für das erste Buch ist die Folgereihe der propp. 1—10 durch Eutokios' Recapitulation p. 30,

propp. 11—14 durch p. 39 (Entok. ad prop. 14: φανερός δέ έςτιν δ ςκόπος ςυνεχής ὢν τοῖς πρὸ αὐτοῦ τριςίν), propp. 15—16 durch p. 42 und 43; endlich werden propp. 17-56 (ausserdem noch Andeutungen über prop. 1-16) von Eutokios p. 99-100 summarisch referirt, wozu noch hie und da übereinstimmende Citate hinzukommen (I, 8 citirt mit dieser Nummerr p. 43; I, 11 - p. 53 [ἐν τῷ cχολίψ τοῦ ένδεκάτου θεωρήματος); Ι, 15-p. 49; Ι, 30-p. 77; Ι, 37p. 77; I. 41 — p. 76 (ὄντος λόγου τοῦ μα' θεωρήματος); I, 43 p. 78 (αἱ πτώcεις αὐτοῦ ιβ΄ εἰςί, καθάπερ ἐπὶ τῆς ὑπερβολῆς ἐν τῷ μΥ΄ ἐλέχθη, d. h. p. 75: ἔχει πτώς εις ἐπὶ μὲν τῆς ὑπερβολῆς ένδεκα, ὅςας εἶχε καὶ τὸ πρὸ αὐτοῦ ἐπὶ τῆς παραβολῆς καὶ ἄλλην μίαν). Für das zweite Buch mag p. 172: ὥςπερ ἐγράψαμεν εἰς τὸ ιδ΄ τοῦ δευτέρου βιβλίου = p. 116 genügen (p. 161: ώς εἴρηται έν τῷ δευτέρψ βιβλίψ = II, 32 p. 129). Es ist daher kaum etwas anderes übrig, als diese Abweichungen derjenigen Ausgabe des Apollonios zuzuschreiben, die Eutokios früher benutzte, wodurch wir in die Veränderungen, die er in seiner eigenen Ausgabe vornahm, jedoch-gewiss auf andere Handschriften gestützt, einen Blick gewinnen.

Ausser den erhaltenen zwei Commentaren hatte Eutokios noch die cύνταξιc des Ptolemaeus erläutert. Dieser Commentar war vor dem Commentar zu Apollonios abgefasst; denn zu Con. I, 11 p. 32 heisst es: ἐζητήκαμεν αὐτὸ (die Lehre von zusammengesezten Proportionen) καὶ γέγραπται ἐν τοῖς ἐκδεδομένοις ἡμῖν εἰς τὸ τέταρτον θεώρημα τοῦ δευτέρου βιβλίου τοῦ Αρχιμήδους περὶ εφαίρας καὶ κυλίνδρου καὶ ἐν τοῖς εχολίοις τοῦ πρώτου βιβλίου τῆς Πτολεμαίου τυντάξεως οὐκ ἄνιτον δὲ καὶ ἐνταῦθα τοῦτο γραφῆναι διὰ τὸ μὴ πάντας τοὺς ἀναγινώςκοντας κάκείνοις ἐντυγχάνειν. Wahrscheinlich war er aber später als die Commentare zu Archimedes verfasst; sonst würde Eutokios zu κύκλου μέτρ. III p. 208, wo er von Theon und Pappos 'καὶ έτέροις πλείοςιν ἐξηγουμένοις τὴν μεγάλην cύνταξιν τοῦ Κλαυδίου Πτολεμαίου' spricht, gewiss auch seine eigene Arbeit angeführt haben. Die Auseinandersetzung der zusammengetzten Proportionen, ein Lieblingsthema des Eutokios, wie es scheint, hatte er ohne Zweifel zu Ptolem. cύντ. I, 12 gegeben. wo Ptolemäos sich ihrer bedient; daselbst hat Theon in seinem Commentar p. 61-62 einiges über sie mitgetheilt, was aber dem Eutokios ungenügend schien (p. 32: ἐπεὶ δὲ ἐπακτικώτερον μάλλον (durch Induction) καὶ οὐ κατὰ τὸν ἀναγκαῖον τρόπον ὑπὸ τῶν ὑπομνηματιςτῶν ἐλέγετο; cfr. zu περὶ cφαίρας καὶ κυλίνδρου. ΙΙ, 5 ρ. 160: ὡς ἔςτιν εύρεῖν ἐντυγχάνοντας Πάππω τε καὶ Θέωνι καὶ ᾿Αρκαδίω ἐν πολλοῖς ςυντάγμαςιν οὐκ ἀποδεικτικῶς (so die besseren Hdschr.), άλλ' ἐπαγωγή τὸ λεγόμενον παριστώςιν).

Eutokios erweist sich durchgehends als ein sehr fleissiger Sammler von weit ausgedehnter Belesenheit; es soll hier ein Verzeichniss der von ihm angeführten Schriften gegeben werden, woraus wir zugleich einige Aufklärung darüber erhalten werden, welche mathematischen Schriften den Griechen des sechsten Jahrhunderts noch zugänglich waren.

Den ersten Platz nimmt natürlich Euklid ein; die Elemente werden öfters mit Angabe des Buches und Satzes citirt, welche Angaben in der Regel mit unseren Handschriften der Elemente übereinkommen, wie z. B. Eukl. Elem. II, 1 zu περὶ cφαίρας καὶ κυλίνδρου I, 17 p. 94 und zu II, 10 p. 199; Eukl. V, 25 zu Apollon. II, 48 p. 139; Eukl. VI, 3 zu κύκλου μέτρ. III p. 209; Eukl. VI, 23 zu Apollon. I, 11 p. 32; endlich: ἐν τῆ ἀρχῆ τοῦ δεκάτου τῆς cτοιχειώςεως Εὐκλείδου (= X, 1) zu ἐπιπ. ἰςορρ. Ι, 7 p. 7; cfr. zu II, 4 p. 41: ἐν τῷ δεκάτῳ τῆς ςτοιχειώς εως (=X, 1); so findet sich auch: ἐν τῶ πρώτψ καὶ δεκάτψ τῆς Εὐκλείδου cτοιχειώς εως (= XI, 18) zu Apollon. I, 5 p. 23; ungenauer blos: ἐν τῆ cτοιχειώceι zu περὶ cφαίρας καὶ κυλίνδρου I, 11 p. 82 (= Eukl. XII, 2 p. 200 August) und zu I, 14 p. 90 (= Eukl. XII, 1); zu Apollon. р. 12, 48 (= Eukl. III, 8); ev тоїс стоіхєїої zu Apollon. I, 27 p. 53 (= Eukl. VI, 25); zu I, 32 p. 59 (= Eukl. III, 16). Ausserdem wird Euklid an unzähligen Stellen stillschweigend benutzt. Besonders zu bemerken sind zwei Stellen, wo Euklidische Sätze wörtlich angeführt werden, nämlich zu περί cφαίρας καὶ κυλίνδρου ΙΙ, 5 p. 160: ώς γὰρ ἐν τῆ ςτοιχειώςει (λόγος ἐκ λόγων ςυγκεῖςθαι λέγεται), όταν αι των λόγων πηλικότητες έφ' ξαυτάς πολλαπλαςιαcθεῖcαι ποιῶcίν τινα (τινι unrichtig Torelli, τινα ed. Basil. p. 28, die Codices und Jacobus Cremonensis p. 30: 'quandam quantitatem'), genau wie Eukl. VI def. 5; dagegen wird zu Apollon. Con. II, 48, Eukl. V, 25 etwas abweichend angeführt p. 139: ἐὰν τέςςαρα μεγέθη ανάλογον ή, τὸ πρώτον καὶ τὸ τέταρτον (τὸ μέγιςτον καὶ τὸ ἐλάχιστον Eukl.) δύο τῶν λοιπῶν (τῶν δύο λοιπῶν einige codd. und edd. des Eukl.) μείζονα έςται (έςτιν Eukl.). Eine Abweichung in der Zählung der Sätze kommt nur zweimal vor; zu περὶ cφαίρας καὶ κυλ. ΙΙΙ, 10 p. 199 wird Eukl. II, 3 als τὸ δεύτερον θεώρημα τοῦ δευτέρου βιβλίου της ςτοιχειώς εως (Torelli hat den Handschriften, ed. Basil. und der alten Uebersetzung zuwider τρίτον corrigirt) angeführt, und zu Apollon. I, 17 p. 44 steht Eukl. III, 15 für III, 16.

Ausser den Elementen finden die Data Euklids vielfache Berücksichtigung; so beziehen sich die Worte: ἐὰν δεδομένον μέγεθος πρός τι μορίον ἐαυτοῦ λόγον ἔχη δεδομένον, καὶ πρὸς τὸ λοιπὸν λόγον ἔξει δεδομένον, bei Eutokios zu περὶ ςφαίρας καὶ κυλ. II, 8 p. 184 auf Eukl. Dat. prop. 5: ἐὰν μέγεθος πρὸς ἑαυτοῦ τι μέρος λόγον ἔχη δεδομένον, καὶ πρὸς τὸ λοιπὸν λόγον ἕξει δεδομένον; zu demselben Werke II, 4 p. 156 wird Dat. 7 angeführt; zu II, 5 p. 160, 35 und II, 8 p. 184 Dat. 8; zu II, 6 p. 180, 22 Dat. 30; ebend. lin. 19 Dat. 40; ebend. p. 179—180 Dat. 57. Mit Namen werden die Euklidischen Data eitirt zu περὶ ςφαίρας καὶ κυλ. II, 6

p. 180, 13 ff.: ἵνα δὲ καὶ τοῦτο ἀκολούθως τῆ ςτοιχειώςει τῶν Δεδομένων δοκή ςυνάγεςθαι, λεχθήςεται; darauf wird die αντιcτροφή von Dat. 88 benutzt. Dagegen waren die 2 Bücher Euklids über die τόποι πρὸς ἐπιφανεία, die Pappos noch hatte (VII, 3 p. 636 Hultsch: Hilfsätze zu ihnen VII, 312 ff. p. 1004 ff.), schon damals verloren: s. Eutokios zu Apollon, p. 12: ώς ἔοικεν, ἐν ἑτέρω βιβλίω περὶ τόπων γεγραμμένω τῶ Εὐκλείδη ἐπιςκώπτει (d. h. er spottet über das. was Euklid in einem andern Buche περί τόπων geschrieben), ὅπερ εἰς ἡμᾶς οὐ φέρεται. Diese Stelle des Eutokios bietet übrigens grosse Schwierigkeiten. Apollonios sagt nämlich p. 8: τὸ δὲ τρίτον (das dritte Buch der Conica) πολλά καὶ παράδοξα θεωρήματα χρήτιμα πρός τε τὰς τυνθέτεις τῶν ττερεῶν τόπων καὶ τοὺς διοριςμούς, ὧν τὰ πλεῖςτα καλὰ καὶ ξένα κατανοήςαντες³) **cuyείδομεν μὴ cuyτιθέμενον ὑπὸ Εὐκλείδου τὸν ἐπὶ τρεῖc καί** τέςςαρας γραμμάς τόπον, άλλὰ μορίον τὸ τυχὸν αὐτοῦ, καὶ τοῦτο οὐκ εὐτυχῶς οὐ τὰρ δυνατὸν ἄνευ τῶν προςευρημένων ἡμῖν τελειωθήναι την cύνθεςιν. Hierüber sagt Entokios p. 12: μέμφεται δὲ έξης τῶ Εὐκλείδη, οὐχ, ὡς οἴεται Πάππος καὶ ἔτεροί τινες, διὰ τὸ μὴ εὑρηκέναι δύο μέςας ἀνάλογον ὅ τε γὰρ Εὐκλείδης ὑγιῶς εύρων 4) την μίαν μέτην ανάλογον, άλλ' ούχ, ώς αὐτός φητιν, οὐκ εὐτυχῶς (Eukl. Elem. VI, 13), περὶ τῶν δύο μέςων οὐδ' ὅλως ἐπιχειρείται ζητήςαι έν τή ςτοιχειώςει, αὐτὸς ὅ τε ᾿Απολλώνιος οὐδὲν περί τῶν δύο μέςων ἀνάλογον φαίνεται ζητήςαι ἐν τῶ τρίτω βιβλίω άλλ' ώς ἔοικεν κτλ. (s. oben). Der Sinn kann kein anderer sein als dieser: Pappos habe irgendwo gesagt, dass Apollonios den Euklid darum getadelt, weil er in seinen Elementen nur die eine mittlere Proportionallinie, nicht aber die doppelte gefunden habe. Dass dies gar nicht der Sinn der angeführten Worte des Apollonios ist, geht hinlänglich aus der Widerlegung des Eutokios hervor, der sehr richtig die wahre Meinung des Apollonios angiebt; aber auch Pappos VII, 33 ff. p. 676 ff., wo er die Stelle aus Apollonios tadelnd anführt, weiss sehr wohl, dass Apollonios von einer Arbeit Euklids über die Kegelschnitte redet, nicht von den Elementen; er sagt nämlich: δν δέ φηςιν έν τῷ τρίτψ τόπον ἐπὶ γ΄ καὶ δ΄ γραμμάς μη τετελειῶςθαι ὑπὸ Εὐκλείδου, οὐδ' ἂν αὐτὸς ήδυνήθη οὐδ' άλλος οὐδεὶς άλλ' οὐδὲ 5) μικρόν τι προςθεῖναι τοῖς ὑπὸ Εὐκλείδου γραφείτιν, διά τε μόνων των προδεδειτμένων ήδη κωνικῶν ἄχρι τῶν κατ' Εὐκλείδην; Euklid habe, heisst es in den folgenden Worten, die zu verdächtigen ich auch keinen genügenden Grund finde, nur die Conica des Aristaios benutzen wollen. Es ist nicht zu bezweifeln, dass Pappos an Euklids Bücher über τόποι πρὸς ἐπι-

³) So richtig Pappos VII 32 p. 676; im Apollonios steht: ξένα, ἃ καὶ κατανοήςαντες, durch Dittographie von —α κατ—. — ⁴) Im Apollonios steht εῦρε, das die Construction stört. — ⁵) Ich halte diese Worte gegen Hultsch für echt: 'wenn auch nur'.

φανεία dachte; wenigstens spricht er nirgends von dem, was Eutokios ihm zuschreibt. Das Räthsel scheint nur dadurch zu lösen, dass wir annehmen, dass Pappos anderswo (vielleicht in dem Commentar zu den Elementen, worüber s. unten), bevor er noch Euklids Bücher περὶ τόπων kannte, den Sinn der apollonischen Stelle missverstanden und falsch erklärt hatte auf die von Eutokios angegebene Weise. Sonderbar bleibt es aber dennoch, dass Eutokios die Stelle aus den cuναγωγαῖc nicht berücksichtigt.

Ich fahre nach dieser Digression in der Aufzählung der von Eutokios erwähnten Werke fort.

Von frühern Geometern hatte er den Eudoxos noch gelesen, dessen Lösung des Problems von der doppelten mittleren Proportionallinie er zu περὶ cφαίρας καὶ κυλ. II, 2 p. 135 etwas höhnisch verwirft (gewiss mit Unrecht, s. Bretschneider: Die Geometrie u. d. Geometer vor Euklid p. 166 f.): πολλών δὲ κλεινών ἀνδρών γραφαῖς ἐντετυχήκαμεν (so die codd.) τὸ πρόβλημα τοῦτο ἐπαγγελλομέναις, ων την Εὐδόξου τοῦ Κνιδίου (Κνιδείου Torelli) παρητηςάμεθα γραφήν (so cod. Flor. u. a.), ἐπειδή φηςι μὲν ἐν [τοῖς] προοιμίοις διὰ καμπύλων γραμμών αὐτὴν ηύρηκέναι, ἐν δὲ τῆ ἀποδείξει πρὸς (so cod. Flor.) τῷ (τὸ vulg.) μὴ κεχρῆςθαι καμπύλαις γραμμαῖς⁶), άλλα καὶ⁷) διηρημένην αναλογίαν εύρων ως ςυνεχεῖ χρῆται (mit cod. Flor.) ὅπερ ἢν ἄτοπον ὑπονοῆςαι, τί λέγω περὶ Εὐδόξου, άλλὰ περί τῶν καὶ μετρίως περὶ γεωμετρίαν ἀνεςτραμμένων. letzten Worte sind vielleicht, trotz der wunderlichen Construction, dennoch richtig und so zu übersetzen: was ein ungereimter Einfall war, nicht nur von Eudoxos (von dem Eudoxos will ich gar nicht reden), sondern selbst von den auch nur wenig der Geometrie Kundigen (quod ineptum erat non modo Eudoxo in mentem venisse, sed iis, qui parum in geometria versati sunt). Wenn Eutokios p. 135 darauf hinzufügt: ἵνα δὴ ἡ τῶν εἰς ἡμᾶς ἐληλυθότων ἀνδρῶν ἔννοια ἐμφανὴς γένηται, ὁ ἐκάςτου τῆς εὑρέςεως τρόπος καὶ ἐνταῦθα γραφήςεται, und weiter unten p. 143 nur bei der Lösung des Archytas ausdrücklich angiebt: ἡ ᾿Αρχύτου εὕρετις, ὡς Εὖδημος ἱςτορεῖ, möchte man schliessen, er habe die übrigen Lösungen aus den eigenen Schriften der Erfinder geschöpft, während nur die Schrift des Archytas verloren gegangen war. Das ist aber wenigstens bei Platon, dessen Methode er p. 135 mittheilt, unmöglich, weil Platon gewiss keine eigenen Schriften über Mathematik hinterliess. Dadurch wird es auch in der Folge zweifelhaft, in wie fern er wirklich die Arbeit des Menaichmos, des Freundes Platons und Begründers der Lehre von den Kegelschnitten, vor sich hatte,

^{°)} Man vgl. doch Eratostheues bei Eutokios selbst p. 144: Εὔδοξος δὲ διὰ τῶν καλουμένων καμπύλων γραμμῶν, und p. 146: μηδ' εἴ τι θεουδέος Εὐδόξοιο κάμπυλον ἐν. γραμμαῖς εἶδος ἀναγράφεται. — 7) Als ob vorher geschrieben wäre: οὐ μόνον οὐ κέχρηται.

oder ob er vielleicht seine beiden Lösungen⁸) (p. 141-143), wie die des Platon, anderswoher (jedoch wohl nicht aus Eudemos) kannte. Von den übrigen Mathematikern, die er in dieser Sache auführt, darf es wohl behauptet werden, dass er ihre Schriften noch hatte. So Diokles περὶ πυρίων p. 138 (nochmals citirt p. 171—176; cfr. p. 163) und Nikomedes περί κογγοειδών γραμμών p. 146-149 (cfr. Pappos III, 24 p. 58-72; IV, 42 sq. p. 246-250). Weiter kennt er die Lösungen von Sporos p. 141 (über ihn cfr. Pappos IV, 46 n. 252 sq. Schol. ad Arat. p. 99, 24; 152, 10 ed. Bekker; es ist kein genügender Grund da, ihn mit Poros δ Νικαιεύς zu identificiren, dessen κήρια Eutokios p. 216 erwähnt) und von Eratosthenes p. 144-146, dessen Brief an König Ptolemaios über seine Lösung er ganz mittheilt; eben diesen Brief scheint Pappos III, 21 p. 54: èv τῷ Ἐρατοςθένους μεςολάβω zu meinen; denn wenn auch die von ihm III. 23 p. 56-58 aus diesem Buche mitgetheilte Lösung des Eratosthenes beträchtlich von der des Eutokios abweicht, sind die Abweichungen, die den Gang des Beweises und der Construction nicht berühren, doch der Art, dass sie sehr wohl von Pappos selbst herrühren können. Wo Apollonios die p. 137-138 aufgeführte Lösung mitgetheilt hatte, wissen wir nicht; aus Pappos III, 21 p. 56: την κατακευην αὐτοῦ (des delischen Problems) μόνον ὀργανικῶς πεποίηνται τυμφώνως Απολλωνίω τῶ Περγαίω, δε καὶ τὴν ἀνάλυςιν αὐτοῦ πεποίηται διὰ τῶν τοῦ κώνου τομῶν geht hervor, dass er das Problem irgendwo analytisch durch Hülfe der Kegelschnitte behandelt hatte; dazu hatte er wohl die mehr praktische Lösung, die sich bei Eutokios findet, gefügt; aber eine Anspielung auf diese praktische Lösung, die man bei Pappos hat finden wollen, liegt nicht nothwendig in seinen Worten; die bezüglichen Worte: δς καὶ τὴν ἀνάλυςιν bedeuten kaum mehr als: der (auch) wirklich u. s. w. Die Lösung des Philon aus Byzanz p. 136-137 befand sich im ersten Buche seiner βελοποιικά, wovon wir Buch IV und V besitzen (Mathematici vett. p. 49-104); in der Vorrede zu IV p. 51 sq. sagt er: ἔςτι δὲ — — τὰς λοιπὰς ςυνίςταςθαι διαμέτρους όργανικώς κατά τὸν τοῦ κύβου διπλαςιαςμόν, ὡς ἐν τῷ πρώτῳ βιβλίψ δεδηλώκαμεν καὶ νῦν δὲ οὐκ ὀκνήςομεν ὑπογράψαι, und giebt darauf einen gedrängten Auszug seiner von Eutokios beschriebenen Methode. Herons Lösung p. 136 fand Eutokios sowohl in seinen μηχανικαὶ εἰταγωγαί (gewöhnlich μηχανικά genannt, siehe H. Martin: Recherches sur Héron p. 29-31) als in den βελοποιικά (oder καταπελτικά, s. Martin p. 36-37); wirklich finden wir in der heronischen Schrift βελοποιικά in den Mathemat. vett. p. 143-144 die Originalstelle, die Eutokios fast wörtlich, nur mit mehreren erklärenden Erweiterungen des Beweises und mit Vertauschung

s) Jedenfalls sind sie nicht mit den eigenen Worten des Verfassers angeführt; denn die Namen ὑπερβολή (p. 142, 3; 17) und παραβολή (p. 141 ult.; 142, 19; 42; 48; 143 mehrmals) kannte Menaichmos noch nicht.

zweier Buchstaben in der Figur wiedergegeben hat. Pappos dagegen. der III, 25-26 p. 62 ff. ebenfalls den heronischen Beweis in wesentlich gleicher Fassung giebt, hat aus den unyaviká geschöpft (siehe III. 21 p. 56): dayon rührt die Uebereinstimmung in Einzelheiten zwischen ihm und Eutokios her. Endlich führt Eutokios noch p. 139-140 die Methode des Pappos an 'έν μηγανικαῖς εἰςαγωγαῖς': in den cυναγωγαί des Pappos findet sich die Lösung zweimal: III. 27 p. 64 ff. und VIII. 26 p. 1070 ff.; die erstere Stelle weicht weit mehr von Eutokios ab, als die letztere, die nur ganz unbedeutende Verschiedenheiten darbietet, so dass Eutokios sie sehr wohl als κατά λέξιν (p. 139, 38) abgeschrieben bezeichnen darf; unter dem Namen μηχανικαί είςαγωγαί ist daher das achte Buch der ςυναγωγαί, welches die Mechanik behandelt, zu verstehen (cfr. Reimer: Cubi dupl. p. 193). Von Pappos besass Eutokios noch ausserdem die beiden Commentare, zu Euklids Elementen p. 90, 6: εἴρηται δὲ καὶ Πάππω είς (?) τὸ ὑπόμνημα τῶν ςτοιχείων, hin und wieder von Proklos benutzt (Comment, zu Eukl. p. 189, 197, 249 ff., 429), und zu der cύνταξις des Ptolemaios, s. zu Archimed. p. 160 u. p. 208; cfr. Suidas s. v. Πάππος: εἰς τὰ δ΄ βιβλία τῆς Πτολεμαίου μεγάλης cυντάξεως ὑπόμνημα. Von Herons Schriften citirt er noch die μετοικά. Comm. zu Archim. p. 208, und kennt auch die von seinem Lehrer Isidoros commentirten καμαρικά p. 143. Ausser den κωνικά des Apollonios hatte er von ihm noch: ὁ ἀναλυόμενος τόπος, woraus er ein Fragment mittheilt zu Apollon. p. 11-12; es ist ohne Zweifel mit den 2 Büchern τόπων ἐπιπέδων identisch, worüber Pappos VII, 21-26; denn Eutokios führt die Stelle an als Beispiel eines τόπος ἐπίπεδος: auch kann diese Schrift mit keiner anderen der von Pappos VII. 3 aufgeführten apollonischen Schriften indentificirt werden, und es würde sehr auffallend sein, wenn sie an dieser Stelle, wo Pappos eben vom τόπος ἀναλυόμενος (VII, 1) handelt, von ihm übergangen wäre. Im Comment. zu κύκλου μέτρηςις p. 216 nennt er die bekannte Schrift des Apollonios: ψκυτόκιον, wo dieser π mit grösserer Genauigkeit als Archimedes berechnet hatte; der Name ist schon von anderen wieder hergestellt (s. Hultsch: Pappos III p. 1212); Torelli hat aus ed. Basil. ἐν τῷ ὠκυτοβόῳ aufgenommen; im Codex Venetus und den von ihm abhängigen Pariser Handschriften AD steht ἀκυτοβίω, und dasselbe soll nach Bandini bei Torelli p. 405 auch Codex Florentinus, die einzige selbständige Quelle für den Archimedischen Text, haben; das ist mir aber durchaus unglaublich; Codex Florent, hat ohne Zweifel wie seine Abschriften, Paris, BC, ώκυτοκίψ, worauf auch die Lesart der alten Uebersetzung p. 57: 'Mocyntocio' führt.9)

 $^{^{9}}$) Bandini hat ohne Zweifel die in einigen Handschriften sehr ähnlichen Buchstaben β und κ verwechselt, wie dies bei ältern Herausgebern nicht selten ist (s. Bast.: Epist. crit. p. 92). Uebrigens ist die Verbesserung schon von Halley in der Vorrede zu Apollonios vorgeschlagen worden.

Unter den übrigen von Eutokios angeführten Schriftstellern sind uns gänzlich unbekannt: Arkadios (zu Archimed, p. 160, über zusammengesetzte Proportionen), Magnes (λογιστικά, ibid. p. 216) und Heronas (ὑπόμνημα εἰς τὴν ἀριθμητικὴν εἰςαγωγήν des Nikomachos, ibid. p. 160), den Martin (Rech. s. Héron p. 240 ff.) willkürlich mit Heron aus Konstantinopel, dem Lehrer des Proklos, identificirt. Nicht viel mehr wissen wir von Dionysodorus (p. 163, 169, cfr. Bretschneider: Geom. vor Eukl. p. 181, Not. 2) und dem Verfasser einer Lebensbeschreibung des Archimedes, Herakleides (zu Archimed. p. 204; zu Appollon, p. 8; cfr. meine Quaest, Archimed, p. 4-5). Nach Comm. zu Archim. p. 160 besass Eutokios noch die für uns verloren gegangene Schrift des Nikomachos περί μουςικής, von Boethius benutzt. Ausser der cύνταξις des Ptolemaios (zu Archim. p. 216) hatte er dessen Buch περί ροπών (zu Archimed. p. 2), auch von Simplikios zu Aristoteles περί οὐράνου p. 517 ed. Berol. citirt: cfr. p. 348. Dass er Theons Commentar zu der εύνταξις mehrfach erwähnt (zu Archim, p. 160 = Theon p. 61 ff., zu Archim.

p. 208 = Theon p. 44 ff.), haben wir schon oben gesehen.

Im Comm. zu Archim. ἐπιπ. ἰςορρ. Ι 7: καὶ ἀφηρήςθω ἀπὸ τοῦ ΑΒ ἔλαςςον τᾶς ὑπεροχᾶς, ἇ μεῖζόν ἐςτι τὸ ΑΒ τοῦ Γ [ἢ] ώςτε ἰ**ς**ορροπεῖν, ώςτε τὸ λοιπὸν τὸ Α ςύμμετρον εἶμεν τῷ Γ bemerkt Eutokios p. 7: δεῖ, φητιν, ἀφελεῖν ἀπὸ τοῦ AB μέγεθός τι τὸ Β, ὃ ποιεῖ λοιπὸν τὸ Α τῷ Γ cúμμετρον καὶ μεῖζον τὸ Α τοῦ Γ ἢ κατὰ τὴν ἐςορροπίαν, τοῦτο δὲ δυνατὸν ποιεῖν διὰ τῶν έν τη άρχη του δεκάτου της ςτοιχειώς εως Ευκλείδου (Χ 1) εἰρημένων καὶ ἐν τῷ τρίτῳ τῶν Θεοδοςίου ςφαιρικῶν; dieses bezieht sich auf Theodos. cφαιρ. III 9 p. 73 Nizze: καὶ τριών οὐςῶν περιφερειῶν ὁμογενῶν ἀνίςων...εἶλήφθω τις περίφέρεια ή ΘΡ, μείζων μέν οὖςα τής ΘΠ, ἐλάςςων δὲ τής ΘΚ, cύμμετρος δὲ τῆ ΗΘ (cfr. III 10 p. 75), aber der Ausdruck des Eutokios ist etwas ungenau; denn Theodosios giebt weiter nicht an, wie sich dieses thun lasse; der von ihm angewandte Satz ist von den Herausgebern hinzugefügt und durch Eukl. X 1 bewiesen worden (Nizze p. 151; Hunt II p. 81). Dass Eutokios den Eudemos benutzte (p. 143: ὡς Εὔδημος ἱςτορεῖ), haben wir schon oben gesehen; auch zu Archim. p. 204 citirt er dessen γεωμετρική ίςτορία: βούλεται γὰρ δεῖξαι, τίνι χωρίω εὐθυγράμμω ἶςος ἂν εἴη κύκλος, πράγμα πάλαι πρὸς τῶν πρὸ αὐτοῦ κλεινῶν φιλοςόφων ἐζητημένον. δήλον γάρ, ὅτι τοῦτ' ἂν εἴη τὸ ζητούμενον, ὅπερ Ἱπποκράτης τε δ Χίος και Άντιφων ζητήςαντες έπιμελως έκείνους ήμιν τοὺς παραλογιςμοὺς εὑρήκαςιν, οὓς ἀκριβῶς εἰδέναι νομίζω τούς τε τὴν Εὐδήμου γεωμετρικὴν ἱςτορίαν ἐπεςκεμμένους καὶ τῶν ᾿Αριστοτελικῶν μετασχόντας Κηρίων. Gemeint ist offenbar die von Simplikios aufbewahrte Stelle aus Eudemos (Spengel: Eudem. p. 120 ff.; Bretschneider p. 100 ff.); unter die κήρια des Aristoteles sind περί coφιςτ. έλεγχ. 11 zu verstehen.

Auch den andern mathematischen Geschichtsforscher der Griechen, den Geminos, nennt er mehrfach (zu Archim. p. 2; zu Apollon, p. 9). Schliesslich mag noch erwähnt werden, dass er zu Archim. p. 2 Aristoteles (de caelo IV 1, 2 nach Schneider: Eclog. phys. II p. 150) und Platons Timaios (aber wo?) citirt. Was aber unter τὸ Cωκρατικόν· τοῦ θεοῦ cuλλαμβάνοντός πάνυ εἰκὸς καὶ ἐπὶ τέλους (τέλος?) ἡμᾶς τῆς ςπουδῆς ἐλθεῖν zu verstehen ist, ist mir unbekannt (zu Archim. p. 65). - Schon durch diese Uebersicht ist Eutokios als der fleissige, vielbelesene Mann bezeichnet, dem die ganze damalige mathematische Litteratur zu Gebote steht. Nicht nur für seine Ausgabe des Apollonios, wie auch bei Archimedes (s. p. 163, 25: ἐν οὐδενὶ δὲ τῶν ἀντιγράφων), sondern auch bei den übrigen von ihm benutzten Schriftstellern ist er bemüht, verschiedene Handschriften zu vergleichen und zu verbessern (so bei der Stelle aus Dionvsodorus im Comm. zu Archim. p. 169: ψήθημεν δείν καὶ αὐτὸν τούτοις ἐπιςυνάψαι διορθωςάμενοι κατὰ δύναμιν. Καὶ γὰρ αὐτὸς ἐκ πολλῆς ἀμελετηςίας τῶν ἀνθρώπων τὰ πολλὰ τῶν ἀποδείξεων τῷ πλήθει τῶν πταιςμάτων ἠφανιςμένα (so cod. Flor.) έχων èν παςιν, οις ήμεις έντετύχαμεν¹⁰), αντιγράφοις έφέρετο), und er scheute keine Mühe, um verlorene Schriften aufzuspüren, wie er zum Beispiel ein vermeintliches Fragment Archimedes' nach vielem Suchen in einer sehr verdorbenen Abschrift fand (zu Archim. p. 163: έν τινι μέντοι παλαιώ βιβλίω (οὐδὲ γὰρ της εἶς πολλά ζητήςεως ἀπέςτημεν) ἐντετύχαμεν θεωρήμαςι γεγραμμένοις οὐκ ὀλίγην τὴν έκ τῶν πταιςμάτων ἔχουςιν ἀςάφειαν περί τε τὰς καταγραφὰς πολυτρόπως ήμαρτημένοις). Nur bei Eudoxos scheint er sich dieser Mühe überhoben zu haben; denn es ist sehr wahrscheinlich, dass die von Eutokios dem Eudoxos vorgeworfenen Fehler nur Verderbniss der von ihm benutzten Handschrift sind (Bretschneider a. O.).

Selbstständiges von Bedeutung ist von Eutokios nicht zu erwarten; auf seine Vervollständigung der Theorie der zusammengesetzten Proportionen scheint er selbst grosses Gewicht gelegt zu haben (s. oben). Zu Apollon p. 23—24 hat er einen neuen Satz über den Diameter der ὑπεναντία, wie es scheint, selbst erfunden. Sonst ist er nur darum bemüht, die Sprünge in der Beweisführung seines Autors möglichst genau auszufüllen; die Sätze und Beweise, welche er in dieser Absicht aufstellt, rühren wohl sämmtlich von ihm selbst her, betreffen aber der Natur der Sache nach nur untergeordnete Puncte. Sie sind mit den Lemmata, welchen Namen Eutokios ihnen auch beilegt (s. Quaest. Arch. p. 71), des Pappos zu Apollonios u. a. vergleichbar, mit denen sie auch sachlich hin und wieder übereinstimmen (so z. B. die Note zu Apollon. p. 62, 8, wieder-

¹⁰) Diese Form, die bei ältern Verfassern zweifelhaft ist (Lobeck ad Phryn. p. 395), darf bei einem Spätling wie Eutokios nicht verworfen werden; sie findet sich auch bei Apollonios p. 218, 3; 6.

holt zu Archim. p. 190, 16 ff. = Pappos VII 59 p. 696; vgl. zu Archim. p. 189, 36 ff. mit Pappos VII 58 p. 696; zu Apollon. II p. 124 = Pappos VII 250 p. 936). Die Bemerkungen und Ergänzungen des Eutokios sind meistens sowohl nützlich als zutreffend; nur selten wird Geringfügiges (wie zu Archim. p. 129) oder gar Unrichtiges (wie zu Archim. p. 80; p. 127; zu Apollon. p. 46) gefunden. Von ἐπιπεδ. ἰτορρ. des Archimedes II 9 giebt er eine ganze Paraphrase (p. 50: τὸ ἔννατον θεώρημα πάνυ ὂν ἀςαφὲς ἐκθήςομεθα παραφράζοντες ςαφῶς κατὰ τὸ δυνατόν). Im Comment. zu Apollonios giebt er besonders genau die verschiedenen Fälle (πτώςεις) der apollonischen Sätze an (s. p. 18: περὶ τῶν διαφόρων καταγραφων ήτοι πτώς εων των θεωρημάτων τος οῦτον ἰςτέον, ὅτι πτώς ις μέν έςτιν, ὅτε τὰ ἐν τῆ προτάςει δεδομένα τῆ θέςει ἦ δοθέντα. ή τὰρ διάφορος αὐτῶν μετάληψις, τοῦ αὐτοῦ ςυμπεράςματος¹¹) όντος, ποιεί τὴν πτῶςιν. ὁμοίως δὲ καὶ ἀπὸ τῆς καταςκευῆς μετατιθεμένης γίνεται πτῶςις. πολλὰς δὲ πτώςεις ἐχόντων τῶν θεωρημάτων, πάςαις ή αὐτὴ ἀπόδειξις άρμόζει καὶ ἐπὶ τῶν αὐτῶν cτοιχείων 12) πλην βραχέων, ώς έξης εἰςόμεθα; vgl. p. 19, 47, 72, 73, 75, 76, 78, 79, 80, 82, 86 u. s. w.); übrigens ist dieser Commentar an historischen Notizen im Vergleich mit dem Commentar zu Archimedes arm. Der Umfang der Commentare zu den einzelnen Büchern ist sehr verschieden; besonders kurz sind die Commentare zu Archimedes' ἐπιπέδ. ἰτορρ. Ι (von dem dogh Eutokios selbst p. 36 das Wort ἀκριβῶc braucht) und zu Apollonios II und IV (von diesem bemerkt er es selbst p. 218).

Hieran sollen einige Emendationen und anderweitige Bemerkungen angeknüpft werden. Für den Commentar zu Apollonios entbehren wir jede Grundlage der Kritik; wie Halley seine Handschrift benutzt habe, wissen wir gar nicht; man wird aber ängstlich, wenn man p. 241 liest: 'hanc propositionem foede depravatam integritati suae restituimus'. Gewiss ist er auch nach der Weise der älteren, besonders nicht-philologischen Herausgeber, nicht allzugewissenhaft mit der Ueberlieferung umgegangen. Wenn einmal die Apollonios-Handschriften genauer untersucht werden, wird sich ohne Zweifel manches anders gestalten und manche nur oberflächlich geheilte Fehler an den Tag kommen. Aber auch so ist hier und da einiges mit genügender Sicherheit zu verbessern.

P. 9, 3 ist παλαιωτέρας τῆς ςτοιχειώς εως zu schreiben, und Lin. 33 in καὶ τότε διὰ τῆς ΔZ ἐπίπεδον das τε zu streichen als Dittographie von τό.

P. 10, 46: ὁ διοριςμὸς ὅτι διπλοῦς ἐςτι παντί που δῆλον, ὁ μὲν μετὰ τὴν ἔκθεςιν ἐφιςτάντων, τί ἐςτι τὸ ζητούμενον] man muss

¹¹) Cfr. zu Apollon. p. 204. — ¹²) Buchstaben auf der Figur, wie zu Apollon. p. 162.

έφιστάνων lesen ('überlegend, untersuchend'; cfr. p. 20, 13; 162, 36); denn es folgt: ὁ δὲ — οὐ συγχωρῶν, λέγων δὲ κτλ. Ueber die zwiefache Bedeutung des διορισμός vgl. Proklos zu Eukl. p. 202: καὶ τοῦτο μάλιστα ἐν τοῖς διορισμοῖς ἐξετάζουςα τὸ διὰ τοῦτο ζητούμενον ἢ δυνατόν, καὶ μέχρι τίνος ἐγχωρεῖ καὶ ποσαχῶς (cfr. Pappos VII 2 p. 636: διορισμὸς δέ ἐστιν προδιαστολὴ τοῦ πότε καὶ πῶς καὶ ποσαχῶς δυνατὸν ἔσται καὶ τὸ πρόβλημα) und p. 203: ὁ δὲ διορισμὸς χωρὶς τὸ ζητούμενον, ὅ, τι (Friedlein hat unrichtig ὅτι) ποτέ ἐστι, διασαφεῖ (vgl. p. 208: τρόπον τινὰ προσεχείας αἴτιος ὁ διορισμός . προσεχεστέρους γὰρ ἡμᾶς ποιεῖ πρὸς τὴν ἀπόδειξιν ἀναφωνῶν τὸ ζητούμενον). Lin. 58 steht für γεωμέτραις falsch γεωμέτροις.

P. 10, 59: οἷον ἐν ἐπιτάξει, τὴς εὐθείας δοθείςης πεπεραςμένης εὑρεῖν κτλ.] ist zu schreiben: οἷον ἢν (ἐὰν) ἐπιτάξη τις, εὐθείας κτλ. Vgl. p. 11, 3—4, wo zu lesen: ἐάν τις ἐπιτάξη (für

ἐπιτάξει).

Ρ. 11, 8: ἐὰν τὰρ τὴν δοθεῖςαν εὐθεῖαν δίχα τεμών καὶ ἀπὸ της διχοτομίας πρός όρθας άγάγης, οἷον ἐπ' αὐτης λάβης τημεῖον, ποιής τὸ ἐπιταχθὲν] das καὶ ist zu streichen oder τέμης zu lesen; weiter muss olov av gelesen werden. Ueber die Weglassung des Wortes εὐθείαν vgl. p. 46, 34 (wo zu lesen ἀπ' αὐτῶν für ἐπ' αὐτῶν); zu Archim. περὶ cφαίρ. καὶ κύλ. Ι 31 p. 109, 36; so auch bei Archimedes selbst τετραγ. παραβ. 14 p. 25, 16; 15 p. 27, 9; περί cφ. καὶ κυλ. Ι 34 p. 110, 41; 48 p. 126, 28; περὶ κωνοειδ. 4 p. 265, 40 und 43; 9 p. 271, 10; 28 p. 297, 15. Διχοτομία ist wie Lin. 7: Mittelpunkt; cfr. p. 75, 46; 93, 2; 3; zu Archim. p. 15. 41 u. 45; wie auch Archimedes selbst ἐπιπ. ἰςορρ. Ι 6 p. 6, 46; 9 p. 8, 29 u. 32; 15 p. 14, 30 u. 32. Ebenso wird cύμπτως in der Bedeutung: 'Punct des Zusammenfallens' gebraucht, wie Apollon. II 24 p. 124, wozu Eutokios p. 125: δεῖ τημειώτατθαι, ὅτι τυμπτώτεις καλεί τὰ τημεία, καθ' ἃ τυμβάλλουτι αί ΑΒ, ΓΔ εὐθείαι τῆ τομῆ; cfr. Eutok. p. 127, 16, wo cημείου nicht zu της συμπτώς εως zu ziehen, wie die Auslassung des Artikels vor cημείου zeigt; τῆc cυμπτώcεως ist Apposition zu τοῦ Ξ τημείου; so auch Archimedes περί σφ. καὶ κυλ. I 11 p. 80. Verwandt ist διαίρετις 'Theilungspunct' Archim. περί κων. 21 p. 284, 15; τομή 'Schneidungslinie' Archim. κων. 18 p. 281, 34; 'Schneidungspunct' ἐπιπ. ἰτορρ. I 13 p. 11, 36; 14 p. 25, 13 und das sehr häufige άφή 'Berührungspunct' kwv. 18 p. 281 u. s. w.

P. 12, 33 ist zu lesen οἱ δὲ λεγόμενοι. Δέ ist ebenso ausgegefallen Lin. 42: περὶ δὲ τῶν δύο μέςων; p. 127, 27: καὶ ἀπὸ τῶν

έφαπτομένων δὲ δυνατόν; p. 181, 11: ἐπειδὴ δέ.

P. 14, 20: ἀλλ' οὐ τὸ τί ἐςτι διοριςμοῦ παραδέδωκεν] man schreibe: ἀλλ' οὐ τὸν τί ἐςτι διοριςμὸν π. Der Sinn: Apoll. beschreibt nur die Entstehung der Kegelfläche, giebt aber keine directe Definition ihres Wesens.

P. 15, 46 ist für ἀλλὰ δέ zu schreiben: ἀλλὰ δή, wie p. 16, 38 richtig steht ('at rursus'); auch p. 79, 18 ist zu schreiben: ἐὰν δὲ μεταξύ.

P. 17, 34: ἐὰν νομίςωμεν τὰς Α΄, Β γραμμάς] für νομίςωμεν

ist νοής ωμεν wieder herzustellen.

P. 19, 4 ist zu schreiben: ἐπὶ τῆς κατὰ κορυφὴν αὐτῆ (für αὐτῆς) ἐπικειμένης.

: Ý. 30, 54 steht οὐχ ὡς ἔχει für οὐχ οὕτως ἔχει.

P. 33, 21 ff.: οι τε γάρ παλαιοί κέχρηνται ταις τοιαύταις ἀποδείξεςι, μαθεματικαῖς (d. h. μαθηματικαῖς) μαλλον οὔςαις ἢ άριθμητικαῖς διὰ τὰς ἀναλογίας, καὶ ὅτι τὸ ζητούμενον ἀριθμητικόν έςτι] das zu οι τε παλαιοί entsprechende Glied ist offenbar: καὶ ότι: man wird daher lesen müssen: καὶ αὐτὸ τὸ ζητούμενον. οί παλαιοί ist wohl namentlich an die arithmetischen Darstellung der Proportionslehre von Euklides zu denken. Auch die Worte dià τὰς ἀναλογίας sind mir verdächtig; steckt darin kein Fehler, müssen sie zum Vorhergehenden gezogen werden: die Beweise sind wegen der Proportionen mehr allgemein mathematische als eigentlich arithmetische zu nennen. Auch die Lin. 28 folgenden Worte sind verdorben. Um zu begründen, dass τὸ ζητούμενον arithmetisch sei. sagt Eutokios, dass λόγοι und πηλικότητες und πολλαπλαςιαςμοί ursprünglich auf Zahlen sich beziehen und nur durch diese auch auf Grössen im Allgemeinen: κατὰ τὸν εἰπόντα: ταῦτα γὰρ τὰ μαθήματα δοκοῦνται εἶναι ἀδελφά'. Ich möchte lesen: τῶν μαθημάτων δοκ. είναι δεςμά und den Ausspruch auf Eratosthenes beziehen, der nach Proklos zum Eukl. p. 43. 22 die Proportion als cύνδεςμος der Mathematik angab.

P. 44, 36 ist zu schreiben: ὁ δὲ ἀπολλώνιος ἐν τούτψ καθολικόν τι δείκνυς ι δυνάμενον ἐφαρμόςαι ταῖς τε τριςὶ τοῦ κώνου

τομαῖς καὶ τῷ κύκλῳ.

P. 45, 23: εἰ καὶ ὅτι ist sinnlos; vielleicht: εἰ μὴ ὅτι (nisi quod).

P. 46, 34 ist, wie ich glaube, cυνεχή vor cημεῖα zu streichen; es ist aus Lin. 30 u. 32 hineingekommen; dort ist es an seinem Platze, wo von einer Parabel die Rede ist; aber an unserer Stelle, bei einer Geraden, kat es keinen Sinn.

P. 47, 34 muss γράφομεν in γράψομεν und Lin. 36 προς-

 $\varepsilon \mu \beta \varepsilon \beta \lambda \dot{\eta} c \theta \omega$ in προc $\varepsilon \kappa \beta \varepsilon \beta \lambda \dot{\eta} c \theta \omega$ corrigint werden.

P. 61, 30 ist zu lesen: τῆς τοῦ κύκλου περιφερείας; ebenso ist der Artikel ausgefallen p. 73, 20: καὶ αἱ παράλληλοι; p. 99 extr.: κέντρον τῆς ὑπερβολῆς; p. 107, 35: καὶ αἱ αὐταί; p. 139, 3: τὸ πρῶτον τοῦ δευτέρου; p. 159, 24: τούτου τοῦ θεωρήματος; p. 168, 12: ἔχοντα τὰς πρὸς τοῖς Θ, Β γωνίας.

P. 71, 1 ff.: εἰ δὲ .. ληφθείη .. καὶ .. πέςη] es kann zweifelhaft sein, ob man πέςοι corrigiren darf; vgl. p. 127, 22: εἰ μὲν γὰρ εἴη .. εἰ δὲ .. ἔχη. Wegen des Optativs vgl. p. 46, 36: βουλη-

θείην; p. 133, 40; 134, 40; 136, 14; 168, 33; p. 80, 43 steht: ἐὰν πίπτοιτο. Aber p. 76, 6 und 39 u. 48 scheint doch πίπτει nach ἐὰν in πίπτη geändert werden zu müssen. Lin. 25 ist zu lesen: καὶ ἄλλως δὲ ταὐτ¦ὰ (für ταύτας) δυνατὸν δείξαι. Lin. 27 bemerke man den Ausdruck: ὄντος λόγου = nämlich.

P. 80, 11: ἔττι γὰρ ὅτα ἐν τῷ προλαβόντι θεωρήματι ληφθῆ] man lese: ἐλήφθη; wegen προλαβών ('vorhergehend') vgl. p. 158; 18; zu Archimedes p. 40, 15; 43, 8; 192, 18; 193, 12.

- P. 84, 23: καὶ ἡ ἀπόδειξις ἡ αὐτή. ἁρμόςει χρηςίμως δὲ τοῦτο εἰς τὰ έξῆς] die Interpunction ist verkehrt; man schreibe: καὶ ἡ ἀπόδ. ἡ αὐτὴ ἁρμόςει. Χρήςιμον δὲ κτλ.
- P. 93, 4: ἔςτω νυν (nicht νῦν) τέως κατωτέρω] τέως, dem kein entsprechendes ἔπειτα ο. dgl. folgt, scheint fast: 'zum Beispiel' zu bedeuten (eigentlich wohl: 'vorläufig'). P. 99, 30 ff.: εἴρηται μὲν ἐν τοῖς μετὰ τὸ ι' ςχολίοις ὁ ςκόπος τῶν ιγ΄ πρώτων θεωρημάτων καὶ ἐν τοῖς εἰς τὸ ἑκκαιδέκατον ὁ τῶν ἑξῆς τριῶν] die erst citirte Stelle ist p. 30; aber zu prop. 16 p. 42 wird nur von propp. 15 u. 16 gesprochen; über das Ziel des 14. Satzes s. p. 39. Lin. 34 ist entweder ἣ (für ἡ) παράλληλος . . ἄγεται (wie p. 12, 38 οῖ, nicht οἱ zu schreiben) oder besser, wie sonst gewöhnlich: ἡ παραλλ ἀγομένη zu lesen. Lin. 40 ist statt καθ' ἕν τι τομῆ ςυμπιπτούςης zu schreiben: καθ' ἕν τῆ τομῆ ςυμπ.

P. 107, 31: ὅτι τοςαῦτα μόνα εἰς αὐτὸ γράφω, ὡς αν ἦν δυνατὸν διὰ τῶν ἐν τῷ πρώτῳ βιβλίῳ νοηθῆναι] diese Worte geben, wenn überhaupt einen, den verkehrten Sinn, dass Eutokios nur dasjenige zum II. Buche schreiben werde, was schon aus dem Commentar zum I. Buche klar ist; ich schlage vor: τοςᾶυτα μόνα ... γράφω, ὅςα μὴ ἦν δυνατὸν κτλ. Lin. 35 steht falsch ἀςύμπτωτοί εἰςιν ἐν τῆ τομῆ; ἐν ist zu streichen mit Apollon. II 2 p. 108, 23; p.

115, 43 u. s. w.

P. 114, 33 ist τῶν γὰρ ξξ εἰθειῶν ἀχθεισῶν verdorben; es ist nur von vier Linien die Rede (die Asymptoten können nicht mitgerechnet werden); ob ξξ aus dem vorhergehenden (πτώσεις ξξ) entstanden ist, oder ob etwas anderes darin zu suchen, wage ich nicht zur entscheiden.

P. 127, 13 muss εἰ δὲ (für γάρ) μή, οὐ gelesen werden.

P. 158, 38 ist jedenfalls für καὶ ἐκβαλλομέναις zu lesen: ἢ ἐκβ., dem folgenden ἢ ἐπὶ τὰ ἔτερα μέρη entsprechend, wodurch wir erst die zwei πτώςεις bei der Ellipse erhalten; aber auch καθ' ἃ τὸ ε seheint verdorben; vielleicht καθ' ἃ τὸ ε Η.

P. 160, 31 steht ἐπιςκῆψαι statt ἐπιςκέψαςθαι, cfr. p. 127.

P. 161, 28: ἀλλ' ἐφ' ἐκατέρας αὐτῶν μίας (sie) τυμπιπτούςας ἀλλήλαις] man schreibe μίαν im Gegensatz zu Lin. 27: τὰς δύο ἐφαπτομένας ἐπὶ τῆς μιᾶς.

P. 175 war nach θεωρήματος Liu. 32 ein Punct zu setzen, und

die folgenden Worte mit grösserer Schrift zu drucken; denn mit $\dot{\epsilon} \acute{\alpha} \nu$ beginnt der neue Satz.

P. 205, 8: ούτως γὰρ δὴ γενήςεται, ὅτι] ich schlage vor:

ούτως γάρ δειχθήςεται, ότι.

P. 218, 30: καὶ οὐδὲ cχολίψ δεῖται τὸ γὰρ ἐνδέον αἱ παραγραφαὶ πληροῦςι] für cχολίψ muss cχολίων gelesen werden. Wegen οὐδέ '(gar) nicht' vgl. p. 44, 39: οὐδὲ γὰρ. Aber was sind παραγραφαί? Ich vermuthe, dass καταγραφαί zu schreiben ist ('Figuren', wie p. 14; zu Archim. p. 93 u. s. w.).

Für den Commentar zu Archimedes, wie für den Text des Archimedes selbst, ist, wie ich in meinen Quaestiones Archimedeae cap. VI zu erweisen versucht, auf den Codex Florentinus (F) als einzige oder doch einzig zuverlässige Quelle zurückzugehen. Von ihm besitzen wir nur die gewiss ungenaue Collation von Bandini in der Ausgabe Torellis.

P. 2, 33 ist statt ἐπεςκεμμένοις aus F ἐπισκεπτομένοις aufzunehmen. Lin. 40 muss ἐπεζεύχθωςαν gelesen werden (cfr. Quaest. Archim. p. 144). P. 3, 7 ist mit F προοιμίοις zu lesen st. προειρημένοις; 'in prooemiis' hat die alte Uebersetzung des J. Cremonensis (Cr.). P. 7, 31—32 hat F richtig τὸ ἔλαττον μέγεθος τοῦ μείζονος. Gewiss fehlt auch ὥςτε Lin. 33, wie in allen übrigen Handschriften (cfr. Archim. p. 7, 19). P. 13, 5 αὐτὰ τὰ τρίγωνα hat F richtig. Lin. 19 muss für ἐκείνψ gelesen werden: ἐκεῖνο. P. 16, 7 hat F richtig βάρους für die dorische Form βάρεος, die im Eutokios ungehörig ist.

P. 37, 8: διὰ τοῦ τετάρτου θεωρήματος τοῦ πρώτου τούτων τῶν βιβλίων] der vierte (oder bei Torclli sechste) Satz kommt in dem Beweis des Archimedes nicht zur Anwendung; für τετάρτου (δ΄) ist wohl δεκάτου zu schreiben; I, 10 wird p. 36, 10 angewandt. Hieraus würde dann folgen, dass Torelli die Satzeintheilung der ed. Basil. und der Handschriften mit Recht geändert hat. Lin. 43 hat Torelli mit ed. Basil. ἐπὶ τὴν AB; jedenfalls ist zu schreiben: ἐπὶ τὴν AΓ, und vielleicht ist dies eben die Lesart des F; wenigstens hat Cr. richtig ʿac'. Dass ebendaselbst mit F zu lesen οὐ γὰρ πάντως, habe ich Quaest. Archim. p. 138 schon gezeigt (ʿdenn nicht in allen Fällen').

P. 39, 11 ist mit F zu schreiben: εἰς τοὺς ἀπὸ μονάδος έξῆς κειμένους ἀριθμούς; τέμνονται ist von Torelli richtig zugefügt.

P. 40, 12 hat F richtig πρός ταῖς κορυφαῖς.

P. 44, 31 muss έςτω, εἰ τύχοι gelesen werden.

P. 45, 31 ist zu schreiben: είναι (so alle Quellen) ταῖς τοῦ.

P. 51, 19: τὸν αὐτὸν λόγον und p. 52, 51: μεγέθεςιν ἡγούμενον ἡ τυγκειμένη mit F. Ebenso p. 58, 41: πρῶτον μέν und Lin. 43: καὶ δεύτερον; p. 59, 6: ὕψος δέ; Lin. 7: οὕτως ἡ cυγκειμένη. P. 59, 20 ist zu schreiben ή ZH πρόc ZK. Lin. 51 hat F έξει statt έχει.

P. 60, 5: καὶ ἐςτι τὸ P κέντρον] ὅπερ τὸ P κέντρον F; man lese: ὥςτε τὸ P κεντρ. Ueber die Vertauschung von ὅπερ und

ὥcτε s. Quaest. Archim. p. 149.

P. 65, 36: wc ιστε man beachte den Plural in der Anrede eines Einzelnen; efr. ὑμέτερος p. 66, 7. Ebendaselbst haben ed. Basil. und die Hdschr. εὐεπιβόλου, was Torelli ohne Noth in εὐεπηβόλου geändert hat. Lin. 38 ist das sinnlose πραγθείς nur durch Unkenntniss der alterthümlichen Druckweise der ed. Basil. hineingekommen; sie hat, wie ohne Zweifel auch die Hdschr. richtig προαχθείς. Lin. 41 ist ἔκθεςιν wieder eine unglückliche Conjectur Torelli's; weder kann ἔκθετις ganz allgemein 'Auseinandersetzung' bedeuten noch dürfte der Artikel fehlen. Ed. Basil. und die Hds. haben ἐκ τριῶν; ich vermuthe, dass zu lesen ist: ἐκ τρίτων (d. h. 'drittens', s. Jacobs zu Aelian II p. 337); Eutokios giebt drei Gründe an, aus welchen er den Archimedes zu commentiren trotz seiner Jugend gewagt hat, erstens weil es Niemand vor ihm gethan, zweitens weil er das sokratische Wort: θεοῦ cuλλαμβάνοντος κτλ. bedenkt, drittens weil er seine Arbeit dem Ammonios zu Berichtigung und Beurtheilung vorlegt.

P. 66, 4 ist cuνάρασθαι ('helfen') mit ed. Basil. und den Hdss. beizubehalten. Ebenso Lin. 5 μηδέ ('gar nicht') statt μή. Auf die von Torelli nicht bezeichnete Lücke p. 66, 23 habe ich Quaest. Arch. p. 123 aufmerksam gemacht; cfr. Lin. 25: ως καὶ ἀνωτέρω εἴρηται. Lin. 39 ist für τάδε αὐτά zu schreiben: τὰ δὲ αὐτά. Lin. 47 hat F richtig τῶν αἰτημάτων. Lin. 55: ἐπὶ ταῖς ΑΓΒ γραμμαῖς] ἐπὶ τὰς ΑΓΒ γραμμῆς F; man lese: ἐπὶ τῆς ΑΓΒ γραμμῆς. P. 67, 9 ist zu schreiben: ἐπιζεύξωμεν und Lin. 11 εὐρήςομεν, wie p. 66, 18 γνωςόμεθα (mit ed. Basil. und den Hdss.). Lin. 21 ist προλαμβάνειν und Lin. 28 κατάδηλον aus F aufzunehmen.

P. 68, 22 war ὅτι (statt ἔτι) beizubehalten mit ed. Basil. und den Hdss. Lin. 25 προς έθηκε die Hds. richtig. Lin. 35 έκατέραν statt έτέραν F richtig; ebenso Lin. 40 τὸ δεῖν statt ταυτὸ δεῖν;

Lin. 50 caφέc statt caφŵc.

P. 68, 48: οὐδ' ἄν περιλαμβάνοιντο ὑπὸ ἀλλήλων οὐδὲ οὕτως ἄνιςοί εἰςι ἀλλ' ἐνίοτε ἴςαι κτλ.] für οὐδὲ οὕτως soll F πως haben, d. h. $\frac{\omega}{\pi}$ (s. p. (III) bei Torelli); man wird lesen müssen: οὐδ' ἄν περιλαμβάνοιντο ὑπὸ ἀλλήλων, πάντως ἄνιςοι κτλ. Auch Cr. las πῶς; er übersetzt: 'quomodo igitur inaquales erunt' und fügt will-kürlich hinzu: 'nisi casu'.

P. 71, 28 ist ὁ τοῦ ἀναττρέψαντι λόγος, was die Hdss. haben, das allein richtige. Ebenso p. 72, 27: προς εκβληθείςης (über die Verwechslung von πρός und καί s. Quaest. Arch. p. 136).

P. 73, 33: τῆc πρὸc τὸ Κ γωνίας] F hat gewiss nicht, wie ge-

sagt wird, τῆς πρὸς τῷ ΚΓ γωνίας, aber nur τῆς πρὸς τῷ ΚΓ', ein Compendium des Wortes γωνίας; denn in VAD steht: κ γ; der Schreiber von V verstand also das Compendium nicht (AD sind nur Abschriften von V, s. Quaest. Arch. p. 136); auch Lin. 11 fehlt das Wort γωνίας in VAD. Lin. 36: ὅμοιόν ἐςτιν. ὥςτε ἡ] ὥςτε ist Conjectur von Torelli für das ὡς der ed. Basil.; man muss mit F: ὅμοιόν ἐςτιν καί ἐςτιν ὡς ἡ lesen; wegen des wiederholten ἐςτιν sind die zwei Worte in ed. Basil. ausgefallen.

P. 78, 48 hat F richtig: καὶ αἱ ἐπί. P. 79, 1 haben ed. Basil. und Hds. ηδύναντο. Ebend. Lin. 2 ist προςέθηκεν zu schreiben. P. 90, 5 ist nach F τῷ ἐν ἑτέρψ zu schreiben. Lin. 28 ist die Lücke der ed. Basil, nicht exouci, sondern eici mit F zu suppliren, wie Lin. 25 und 30, wo ed. Basil, ebenfalls das Compendium dieses Wortes weggelassen hat. P. 93, 2 νενοήςθω und Lin. 9 ήτις γίνεται F, welche Lesarten aufzunehmen sind; über ήτις vgl. zu Apollon, p. 20, 37. Lin. 25 haben ed. Basil, und F ΰψος, wofür υψους, nicht ΰψεος gelesen werden muss. P. 94, 35 hat F richtig ύπὸ τῶν ΒΔ, ΔΖ; Lin. 39 ist προς κείςθω zu schreiben. P.109, 27 ff. steht in ed. Basil, und Cr. im Text durchweg µ für c (die Figur hat c). Vielleicht ist wegen des folgenden την XK zu lesen: νοούμενον τὸ Μ τὴν ΧΜ. Lin. 29 ἴτη ἄρα] ἴτη γάρ ed. Basil. und die Hds.; man lese ικη γίνεται (Quaest. Arch. p. 136); Cr. hat 'namque'. Ebendaselbst war ἀλλὰ μήν mit ed. Basil. und den Hds. beizubehalten. P. 112, 15: ὀρθῶν γωνιῶν τῶν πρὸς τοῖς Κ, Δ] ὀρθω γινόμενον τῶν π. τ. ΚΛ F; man lese: ὀρθῶν γινομένων τῶν πρὸς τοῖς Κ, Λ; über das Compendium für γωνία s. zu p. 73, 33. Lin. 16 steht in F richtig γχ Σ: γίνεται für ἄρα, wie oben; 'enim' Cr. Lin. 41 ἐκ τοῦ κέντρου F.

P. 115, 47: ποιεῖτε δὲ τοῦτο οὕτως] F hat ποιη., was mit cod. Paris. C ποιητέον zu lesen, oder vielleicht ποίει. P. 126, 6 ist die Lücke der ed. Basil. mit F so zu ergänzen: τουτέςτιν ἡ ΕΚ πρὸς ΑΛ, ἡ ἀπὸ τοῦ κέντρου ἐπὶ τὴν ἀφὴν ἐπιζευχθεῖςα (-cαν F) τουτέςτιν ἡ ἐκ τοῦ κέντρου τῆς ἐλάςςονος κτλ. In ed. Basil. ist vom ersten κέντρου zum zweiten gesprungen worden. Cr. hat richtig: 'sic quae ex centro ad contactum ducta, hoc est quae ex centro minoris sphaerae'.

Dass p. 130, 3 die von F weggelassenen Worte: ἐλάςτονα λόγον ἔχει entbehrlich sind, habe ich Quaest. Arch. p. 159 nachgewiesen; 'minorem habet' Cr.

P. 133, 24 ist τοῖς τοῦ δευτέρου zu lesen. Lin. 25 φηςὶ δή mit F. Ebend. haben alle Quellen ἐν τῷ α΄ θεωρήματι, was beizubehalten war (Quaest. Arch. p. 156). Lin. 27 steht in F richtig ποιεῖν für εἰπεῖν; 'fieri' Cr. Lin. 31 sind die Worte κώνου ἢ κυλίνδρου, die von Torelli herrühren, auszuwerfen; dagegen Lin. 43 τοῦ ΑΓ κώνου mit F aufzunehmen. P. 134, 16 ist γεγράφθω für περιγεγράφθω aus F wiederherzustellen; Lin. 21 ist nach τά bei

Torelli αὐτά und Lin. 23 nach αὐτοῦ der Artikel τήν ausgefallen. Lin. 23 fehlt ἐάν in ed. Basil. und den Hds.; es ist auch unnöthig.

P. 135, 5 dürfte satt αὐτοῦ zu lesen sein: αὐτῶ. hat ed. Basil.: cωλήνι cθειςων; ebenso die Hds.; man darf keineswegs mit Torelli: cωλήνι cχιςθειςῶν corrigiren, sondern einfach: cωληνιcθειςων lesen, von einem auch bei Heron (Mathemat. vett. p. 115, 11) und Oribasios vorkommenden cwληνίζειν, 'aushöhlen' oder 'mit einer Furche (cώλην) versehen'. Cr. hat hier eine Lücke, wie überall, wo das von ihm nicht gekannte Wort cώλην vorkommt. In derselben Linie zeigt ἄνωθεν (Cr. 'superioribus'), dass die Figur in ed. Basil, und bei Torelli unrichtig ist. Lin. 40 ist ἄχρις ἂν τὸ (ohne οὖ) mit F zu lesen, wie p. 136, ult.; 137, 32; 35. P. 137, 9 ist nicht πρὸς τὸ Θ, sondern πρὸς τῷ Θ sprachgemäss. Lin. 28 hat Torelli wiederum eine offenbare Lücke der ed. Basil. willkürlich ergänzt, trotzdem dass schon der von ihm benutzte Codex Venetus das richtige bot. Es ist nämlich mit den Hdss. und Cr. so zu schreiben: τῆ ὑπὸ "Ηρωνος. Τὸ γὰρ ΒΘ παραλληλόγραμμον τὸ αὐτό ἐςτι τῷ ληφθέντι ἐπὶ τῆς "Ηρωνος καταcκευῆς καὶ αἱ προςεκβαλλόμεναι; in ed. Basil. sind die Worte τὸ γάρ... "Ηρωνος wegen der Wiederholung dieses Namens ausgefallen. Lin. 34 lese ich προςπίπτους αι (εὐθείαι wird, wie nicht selten geschieht, zugedacht). Lin, 39 kann die Lesart des F: πολύ γε εὐκολώτερον ('autem' Cr.) beibehalten werden, wenn man die Interpunction ändert. Lin. 45 ist καί vor περιφέρεια wohl nur durch Versehen (cfr. Lin. 44 u) in den Text gekommen; es fehlt in ed. Basil, und den Hdss.; ebenfalls ist μέχρι τοςοῦτον Lin, 32 wohl nur Druckfehler, statt μ. τοςούτου (so ed. Basil, und die Hds.). P. 138, 15 steht Φίλονος st. Φίλωνος und Lin. 16 άρμώς ει st. άρμός ει, wie p. 140, 2 ποιής ωμεν st. ποιής ομεν und p. 143, 29 περιαγογή st. περιαγωγή u. s. w. Auf p. 138 sind folgende Lesarten aus F wiederherzustellen: Lin. 28: διὰ τὸ τῆς; Lin. 41: ἴcαι αί MB: Lin. 47: ἐπὶ τὰ τενάμενα (τενόμενα?) chuεῖα ('ad puncta facta' Cr.): Lin. 48: ὁμοίων; Lin. 50: ὡς zu streichen; Lin. 53: ἔ cται ἡ (καὶ ἡ ed. Basil.; cfr. Quaest. Arch. p. 135). Ferner muss Lin. 40 für παρὰ έκατέρα (παρ' έκατέρα ed. Basil.) ἐφ' έκατέρα geschrieben werden (cfr. Lin. 19); Lin. 51 hat F παραθέςεις, Torelli mit ed. Basil. παραθέςει, was mir nicht ganz passend scheint; ich kann aber eine zutreffende Emendation nicht finden ('regula appli-' cata' Cr.).

P. 139, 6 sollte προκατεςκευαςμένων stehen. Lin. 32 hat F richtig πρόθες ιν (cfr. Lin. 31: προέθετο) und Lin. 33 lässt derselbe ebenso richtig ἀπό weg. Lin. 35 muss mit F ἐὰν τῶν ὀφειλουςῶν — ἡ δευτέρα gelesen werden, wie p. 140, 27. Lin. 45: κημεῖον τὸ δὲ λοιπόν] κημεῖον ἔςτω τὸ δὲ λ. F; aus Pappos vol. I p. 66, 4 geht hervor, dass zu lesen ist κημεῖον ἑςτῶτι τὸ δὲ λ. Aus demselben ebend. Lin. 5 ersehen wir, dass im Eutokios Lin. 46 ὡς περὶ

κέντρον τὸ τυλάριον mit ed. Basil. und den Hdss. zu schreiben und die Conjectur Torelli's ὡς περὶ κ. περὶ τὸ τυλ. zu verwerfen ist. Lin. 48 ist ebenfalls mit Pappos a. O. Lin. 6: τούτων δὴ κατεκευαςμένων zu schreiben. P. 140, 8 fehlen die Worte τῆ ΛΗ in F wie bei Pappos selbst a. O. Lin. 20; man muss dann mit Pappos τῆ ΒΔ lesen; auch Cr. hat unrichtig: 'cui est aequedistans ipsa bd'. Lin. 38 ist nach constantem Sprachgebrauch: ἐκβληθείςης τῆς ΜΗ ἐπὶ (für κατὰ) τὸ N zu lesen; cfr. z. B. p. 139, 53; 140, 7. Lin. 45 sollte ἡ αὐτή stehen. P. 141, 41 war γεγραμμένη aus F aufzunehmen (cfr. p. 138, 15); ed. Basil. hat γραμμῆ, wofür Torelli nach Conjectur εἰρημένη geschrieben hat, ungeachtet dass auch Codex Venetus das Richtige hat. Auch Cr. hat: 'illi, quæ — dicta fuit'.

Im ersten Beweise des Menaichmos hat F auf der zugehörenden Figur (abgedruckt bei Torelli p. 394) die Buchstaben A und Δ umgetauscht, woraus dieselbe Abweichung durch den ganzen Beweis folgt (p. 141, 43; 44; 45 [ΔΕ statt ΔΗ]; 46; 47 zweimal; gewiss auch Lin. 48 und p. 142, wenn gleich hier nichts darüber gesagt wird). Auch Cr. hat durchgängig a für d und umgekehrt in dem Text: die Figur ist aber dieselbe, die der griechische Text der Baselerausgabe hat. Es ist nichts dagegen auch hier dem F zu folgen. P. 142, 20 steht in F richtig: \mathring{c} cov \mathring{c} cr \mathring{c} t \mathring{u} \mathring{u} \mathring{u} \mathring{v} $\mathring{$ AZ, nicht, wie sonst AA, AZ; so hat Cr. es irrig gedeutet (contento sub da, af'). Lin. 30 εὐθεῖαι αἱ πρός F. Lin. 35 hat Torelli sachlich richtig die Lücke der ed. Basil, so ergänzt: ὡς ἡ ΓΒ πρὸς BΔ, οΰτως ἡ ΔΒ (so auch Cr.); aber οὕτως fehlt in den Hdss. und wird öfters so weggelassen (wie z. B. p. 149, 16; 27); hieraus wird die Entstehung der Lücke erklärbar. 13) Lin. 50, wo Torelli aus Cod. Venet. richtig ἄρα aufgenommen (so auch F), wäre καί vor δοθέντα mit den Hdss. zu streichen gewesen ('puncta igitur' Cr). Lin, 53 ist BA, AE ebenfalls als erklärende Interpolation der ed. Basil, zu entfernen mit F (und Cr.); man setze vor καὶ ἐκβεβλήςθωcav ein Komma. P. 143, 4 αλλήλας F, Lin. 27 τεμεί F, Lin. 42 τὸ μὲν κινούμενον F, was alles aufznnehmen ist. Lin. 45 muss ἀντιπεριαγόμενον in einem Wort gelesen werden ('in entgegengesetzter Richtung gedreht'). P. 144, 6 hat F die richtige Wortstellung: ὅμοιον ἄρα ἐςτί, wie öfters, bewahrt.

Der Brief des Eratosthenes ist neuestens von Bernhardy: Eratosthenica p. 175—185 behandelt worden, wo einige der gröbsten Fehler berichtigt sind; jedoch ist, meistens aus F, nicht weniges nachzutragen. Erstens mag es angemerkt sein, dass das im Anfang eitirte Fragment eines unbekannten Tragikers von Nauck: Euripidis Fragm. p. I richtig mit einem Verse vermehrt worden durch eine leichte Emendation, die auch mir von ihm unabhängig eingefallen

 $^{^{13})}$ Ebenso ist o
űtwc p. 179, 28 mit F wegzulassen, wie auch p. 183, 6 und p. 189, 44.

war. Aus F sind ferner folgende Lesarten aufzunehmen: P. 144, 27: πρώτος; Lin. 36: δύο τῶν δοθειςῶν; Lin. 42: ὀργανική ληψις δαδία; Lin. 46: μετα εχηματίζειν; p. 145, 49: ἔχης. P. 144, 32 ff.: μετά χρόνον δὲ τινά φαςιν Δηλίους ἐπιβαλομένης γόςου κατά χρηςμόν διπλαςιαςαί τινα των βωμων ἐπιταχθέντας ἐμπεςεῖν εἰς τὸ αὐτὸ ἀπόρημα] νόςου und ἐπιταχθέντας fehlen in den Hds., für τινά hat F τινάς; für ἐπιβαλομένης hat Cod. Paris. C: ἐπιβαλλομένους, und es ist wahrscheinlich, dass auch F dasselbe bietet: denn auch Cr. hatte offenbar dieselbe Lesart, wenn er auch falsch übersetzt: 'tempore autem quodam post ferunt Delios iussos per oraculum duplare' u. s. w. Man wird schreiben müssen: μετὰ χρόνον δὲ τινάς φαςι Δηλίους ἐπιβαλλομένους (sich daran machend) κατὰ χρηςμον διπλαςιαςαί τινα των βωμων έμπεςείν κτλ. Lin. 48 muss δὲ nach δυνηςόμεθα gestrichen werden. Lin. 49 ist st. μετρητήν μεδίμνων (ed. Basil, und die Hds.) nicht μετρητήν μέδιμνον (Torelli). sondern μετρητήν η μέδιμνον zu lesen. P. 145, 43 ist άςχιςτα zu schreiben st. ἄcχαcτα (ed. Basil., die Hds.) oder ἄcχεcτα (Torelli). Lin. 45 ist προςμεμολυβδοχοημένον in einem Wort zu schreiben: 'adnexum plumbo' Cr.

P. 146, 41 ff. in dem Auszuge aus Nikomedes liest man: καὶ γεωμετρικής έξεως 14) έςτερημένοις, τοῦτε ἀνελλειποῦς. Τῶν τοίνυν περί τὸ πρόβλημα πεπονηκότων της τε πρὸς Ἐρατοςθένη cuγκρίσεως ενέκα κτλ. Die Stelle ist, wie sie dasteht, völlig sinnlos. F hat τοίνυν τῶν st. τῶν τοίνυν; man darf daher nur die Buchstaben richtig abtheilen und die Interpunction ändern: ... ἐςτερημένοις. Τοῦ τε ἀνελλειποῦς τοίνυν τῶν . . . τῆς τε . . ἕνεκα κτλ. Denn τοῦ τε entspricht τῆς τε, beides von ἕνεκα abhängig. Etwas ähnliches mag auch Cr. gewollt haben: 'privata sint. Hanc vero partim quod explete quae circa hoc problema elaborata sunt, tradidit (!), partim ut eius ad E. comparatio haberi possit etc.'. Lin. 44 scheint δυνάμει zu bedeuten: 'dem Sinne oder dem Inhalt nach', im Gegensatz zu κατὰ λέξιν: es bezieht sich nur auf den ersten Theil bis zu p. 149; denn die eigentliche Lösung des delischen Problems ist wörtlich aufgeführt, wie wir aus Pappos III 24 und IV 42 wissen.

P. 147, 3 ist χελώνιον zu schreiben; cfr. Lin. 13: χελωναρίψ. Lin. 5 möchte ich st. καὶ μέτην τὴν διαιροῦταν lesen: καὶ τὴν μέτον διαιροῦταν oder wenigstens μέτον. Lin. 12 ist τι ἀξόνιον aus F aufzunehmen; ebenso Liu. 41 τῆτ AB (se.: εὐθείατ) und p. 148, 1: ἡ λειποῦτα, wie Lin. 26: διαγαγεῖν und p. 149, 1: τυμβάλλει. P. 149, 18 möchte ich nach ἐπεί ein γάρ einschalten mit Pappos vol. I p. 60, 20, wenn auch Pappos p. 248, 15 es weg-

¹⁴⁾ So wohl richtig Torelli aus Venetus; aber ed. Basil. hat nicht δέξεως, wie er angiebt, sondern ἐξέςεως. Sollte ἔξεως nicht auch in den übrigen Hds. stehen, oder ist etwas anderes in ἐξέςεως zu suchen? 'doctrina' Cr.

lässt. Lin. 36 hat Torelli lächerlich genug cκυθέντι mit ed. Basil. beibehalten für cuνθέντι (F). Lin. 42—43 fehlen die Worte: ἴcον ἄρα τὸ ὑπὸ BMA μετὰ τοῦ ἀπὸ ΑΔ τῷ ὑπὸ BKΓ μετὰ τοῦ ἀπὸ ΓΖ in F; sie sind überflüssig und also zu streichen; sie fehlen auch bei Cr. und Pappos I p. 62, 7; 250, 18. Ebenfalls ist Lin. 47 οὕτως mit F und Pappos I p. 62, 11 wegzulassen; efr. Lin. 48 u. 49.

P. 154 ist mit F zu schreiben: Lin. 6: ὅτι δὲ καὶ τό: Lin. 13: νοείτθω (ὁ ist zu streichen); Lin. 16: ὁ ἄρα € κῶνος; Lin. 18: οῦπερ καὶ ἡ: Lin. 23: ὁ ἄρα Ζ κῶνος: Lin. 36: ἀλλήλους. P. 155, 19 hat F: οὕτως τὸ ἀπὸ ΑΓ; ich möchte daher schreiben: ώςτε καὶ ώς τὸ ἀπὸ ΚΔ ... οὕτως τὸ ἀπὸ ΑΓ. Im folgenden sind noch diese Berichtigungen aus F aufzunehmen: p. 160, 5: - ἄπαντα τά; Lin. 20: γάρ έςτιν ώς: Lin. 31: ἔςται δοθείς: Lin, 41: ἀδιαρθρώτως πως ('indearticulate quodammodo' Cr.); Lin. 42: ἀποπληρώςαι; Lin. 44: ἀποδεικτικώς; Lin. 45: ἐνδιατρίψαντας; Lin. 55: πρώτω περί (ohne τῶ); p. 161, 13: οὖςα ἡ μονάς: Lin. 21 ist statt: ὁ ἄρα Ε τὸν Δ πολλαπλαςιάςας (πολλαπλαςίας ist wohl nur Druckfehler bei Torelli; ed. Basil. hat πολλαπλατιάτας) τὸν Z ποιείτω mit F (und Cr.) so zu schreiben: ὁ ἄρα Γτὸν Δ πολλαπλαςιάς ας τὸν Α ποιεῖ, ὁ δὲ Β τὸν Ε πολλαπλαςιάςας τὸν Γ' ὁ δὴ Δ τὸν € πολλαπλαςιάςας τὸν Ζ ποιείτω. P. 162, 5 hat ed. Basil, und ohne Zweifel auch die Hds. μονάς Α Σ: μονάς μία, wie Meibom las: derselbe hat auch Lin. 17 richtig κείμενοι ὅροι, wie jetzt F. Lin. 13 ist mit F πάντων δέ zu lesen; ebenso Lin, 18: δύο γὰρ ὄντων ὅρων; Lin, 27: ὃν έχει δ Α; Lin. 40: ούτως έςται δήλον (st. ούτω διάδηλον); auch p. 163, 4 ff. ist st. δ αὐτὸς δὲ τῶ τῆς ΒΖ πρὸς ΖΘ ἐςτι καὶ ό συγκείμενος έκ του τής ΒΖ πρός ΖΚ και του τής ΖΧ πρός ΖΘ λότου nach F aufzunehmen: τῶ δὲ αὐτῶ, τῷ τῆc BZ πρὸc ZΘ, δ αὐτός ἐςτι καὶ δ ςυγκείμενος ἐκ τοῦ τῆς ΒΖ πρὸς ΖΚ καὶ της ΧΖ πρός ΖΘ. Ρ. 163, 26: τόδε ἐπάγγελμα] δὲ τὸ ἐπαγγ. ed. Basil.; man wird wohl mit cod. Paris. B be streichen müssen. Lin. 28: ἐπιβαλεῖν F. 'Lin. 34: προβλελημμένα (sic!)] προλελημμένα ed. Basil., ἄρα λελημμένα F; ich möchte παράλελειμμένα lesen. Lin. 35 sollte καταςκευάζον stehen, und Lin. 38 mit F ολίγην μέν. Lin. 48 ist zu lesen: ἀποςυλής αντές (mit ed. Basil. und den Hds.) κοινοτέρα καὶ cαφεςτέρα κατὰ τὸ δυνατὸν λέξει. P. 165, 45 ist ούτως vor ή ΓΖ mit F zu streichen; cfr. zu p. 142, 35. Ferner ist aus F aufzunehmen: p. 166, 2: ἔcτω ὡc ἡ; Lin. 25: ὅτι δὲ διπλ. Lin. 27: ἐπὶ τῆc BA; Lin. 20: ΓΖΝ τον τό; Lin. 37: πάντων τῶν; p. 167, 29: ἴcoν γίνεται (für ἄρα; 'fit' Cr.); Lin. 49: cυμβαλλέτω. P. 168, 15 hat ed. Basil, nach einer Lücke c ἐπιστῆcan; was sich in c verbirgt, ist noch nicht zu ermitteln, weil wir nicht wissen, was in F steht. Lin. 44 ist vielleicht st. ή δὲ ἐκ τοῦ κέντρου ή BZ zu lesen: τῆ δὲ ἐκ τοῦ κέντρου ἴcη ἡ BZ. Auf p. 169 ist aus F Folgendes wieder herzustellen: Lin. 6: εἶχεν;

Lin. 18: ὑφ' ἡμῶν; Lin. 38: οὐδαμοῦ; Lin. 41: cuνεγράψατο τρόπον. Lin. 14 hat F: προβαίνει st. πρόκειται; ich vermuthe. dass zu lesen sei: οὖπερ ὑπάρχοντος, ὡς ἐδείξαμεν, δυνατὸν ἔςται (für καί; cfr. Quaest. Arch. p. 135), ὅπως προβαίνη. Lin. 15 ist mir κατανοείν mit Dativ verdächtig, aber eine leichte Emendation finde ich nicht. Lin. 37 ist wohl ἀπογεγράμμεθα zu schreiben. Lin. 39 steht in ed. Basil. und den Hds. richtig ἀτονήςας, was aber in ωςπερ liegt, kann ich nicht ausfindig machen. P. 170, 14: αί ABK, richtig F; Lin. 22: ἐcτιν ἴcη F; Lin. 25 schreibe ich: διὰ τὸ τό; Lin. 33: οὕτως ἡ ΜΛ mit F; Lin. 45: κῶνος ὁ βάςιν; p. 171, 3: ἐπὶ γάρ; Lin. 6: τὸν κύκλον, wie sonst; Lin. 25: τῷ τμήματι; Lin. 28 ist vielleicht st. οὕτως zu schreiben: τουτέςτι; denn Lin. 29 fehlt καί vor ούτως in F; p. 172, 15: οὖ βάςις ἐςτὶ ὁ; Lin. 17: καὶ τὰο καὶ τοῦτο: Lin. 18: ἐπ' ἄςων (ohne τῶν); Lin. 29: δοθεῖcay εὐθεῖαν, alles aus F: ausserdem ist noch Lin. 17: ἀπεδείχθη, ότι οί und Lin. 57: αί ΚΑΕ zu lesen. P. 173, 18: κατὰ τὰ Τ, Υ und Lin. 19: δεδομένον F. Lin. 29 ff. hat F: πρός ΟΥΣ ούτως ή CE πρὸς EP, οὕτως τὸ ὑπὸ ΤΟΥ; etwas ähnliches hat auch Cr. gewollt: 'ad ov et se ad er, ita contentum sub tov'; ich möchte lesen: πρὸς ΟΥ, τουτέςτιν ἡ CE κτλ.; cfr. zu p. 171, 28. P. 175, 3: huich F, wie auch p. 200, 26. Lin. 4 fehlen die Worte: καὶ τὸ ἀπὸ τῆς EH in ed. Basil. und den Hdss.; ausserdem fehlen in diesen: ἴcη γὰρ (δὲ ed. Basil.) ἡ ΞΟ; offenbar ist wegen des wiederholten EO in F eine Lücke entstanden, die von dem Herausgeber der ed. Basil, nur halb ergänzt ist; ich möchte sie so suppliren: τὸ ἀπὸ ΞΟ [τουτέςτιν τὸ ἀπὸ τῆς ΕΗ τζη τὰρ ἡ ΞΟ] τῆ ΕΗ. P. 176, 15 ist τω A zu schreiben. Lin. 40 würde τῆ ἡμιςεία αὐτῆς ἴςην τὴν ZB sachgemässer sein. Lin. 55 ist γίνεται (st. γάρ) ἀκόλουθος zu lesen. P. 180, 6 hat F: πρὸς ΦΗ καὶ δέδοται ή ΦΗ· δέδοται ἄρα; in ed. Basil. ist ἡ ΦΗ· δέδοται ausgefallen; Torelli hat darauf nach dem Sinn richtig ergänzt: δοθεῖcα ἡ ΦΗ. Lin. 7 haben ed. Basil. und die Hds. richtig: ἀλλὰ μήν; Lin. 11: ἔς ται für ἐςτι F; cfr. Lin. 18; 20 u. s. w. P. 182, 32 findet sich wieder ein Beispiel des Compendiums Γ' für γωνίαι: F hat nämlich τοῖς ΒΛΓ st. τοῖς ΒΛ γωνίαι; ebenso hat p. 173, 46 ed. Basil. τίνεται st. τωνία. P. 183, 8: αί πρός F; p. 189, 45: εἴπερ F. P. 190, 9: ἀφέςτηκεν F. Lin. 46 ist mit F zu lesen: τουτέςτιν ή ΘΒ [πρὸς ΒΚ' τουτέςτιν ή ΘΒ] πρὸς ΒΕ; cfr. p. 186, 21. P. 191, 18 bietet F das richtige Supplement der Lücke der ed. Basil.: λόγον έχει τοῦ, δν ἔχει ἡ Γπρὸς Δ. ὥςτε ἡ ΑΒ πρὸς Δ μείζονα ἢ ημιόλιον λόγον έχει τοῦ τῆς Γ πρὸς Δ. Liu. 37 hat ed. Basil. richtig: ἐπεὶ ὁ ἀπό; so gewiss auch die Hds. Liu. 33 F richtig ὁ ἄρα; es wird ὅρος zugedacht oder ἀριθμός. P. 192, 2: καὶ έςτι τὸ F. Lin. 19 τι μέςον mit F, wie auch Lin. 21: ὁμοίως δή; Lin. 27: πρὸς κῶνον ohne τόν; auch das folgende τήν ist wohl zu streichen.

P. 193. 1 ist zu lesen: καὶ τὰρ τοῦτο. Lin. 5: διπλαςίονα F, wie p. 191, 10 διπλάςιον (so ed. Basil.) d. h. διπλαςίων. Lin. 26: μείζων έςτίν F. P. 194, 2 schreibe ich: ἐπιφανειῶν τῶ. Lin. 32

hat F: γάρ für ἐςτι; man lese γίνεται.

P. 196, 24 ff. steht in F so: ἐπὶ τὴν ΘΗ, οὕτως τὸ ἀπὸ ΑΘ πρός τὸ ὑπὸ ΓΘ ἐπὶ τὴν ΘΖ μείζονα λόγον ἔχει ἤπερ τὸ ἀπὸ ΑΘ πρὸς τὸ ὑπὸ ΓΘΒ. Ο δέ. Es soll ohne Zweifel gelesen werden: ἐπὶ τὴν ΘΗ [ώς δὲ τὸ ἀπὸ ΑΘ ἐπὶ τὴν ΘΗ πρὸς τὸ ὑπὸ ΓΘΒ ἐπὶ τὴν ΘΗ] οὕτως τὸ ἀπὸ ΑΘ πρὸς τὸ ὑπὸ ΓΘΒ. τὸ ἄρα ἀπὸ ΑΘ ἐπὶ τὴν ΘΗ πρὸς τὸ ἀπὸ ΓΘ ἐπὶ τὴν ΘΖ μείζονα λότον ἔχει ήπερ τὸ ἀπὸ ΑΘ πρὸς τὸ ὑπὸ ΓΘΒ. 'Ο δέ; wegen des gleichen Ausgangs fielen die eingeklammerten Worte weg, und von ΓΘB verirrte sich das Auge des Schreibers zu ΓΘ Lin. 22. P. 199, 8 ἔςτω καὶ τῆ F; cfr. p. 198, 7. Lin. 33 ist st. ἄρα zu lesen ἔςται (cfr. Quaest. Arch. p. 135). Lin. 41 hat F richtig: τŵ μέν ὑπὸ ΑΡΓ; Lin. 42 und 44 hat F falsch: γάρ έςτι st. γίνεται,

wie p. 200, 17. P. 200, 4: ἴcoν ἐcτὶ τῶ F.

Die Vorrede zum Comm. zu κύκλου μέτρητις p. 204 ist mir unklar: vielleicht ist nur ἐντυγχάνοντι Lin. 25 in ἐντυχόντι zu ändern, und die ganze Stelle so zu übersetzen: 'es dürfte mir, indem ich mein Ziel erfülle, das nächste sein, weil ich das deutlichere und nur kürzeres Einhaltens bedürftige der Archimedischen Schriften schon behandelt habe, auch alles, was in ihnen (den Schriften des Archimedes) der Erläuterung bedarf, in einer mit einem Commentar zu den Büchern über Kugel und Cylinder übereinstimmenden Weise zu bearbeiten, weil es wahrhaft wünschenswerth ist auch über das grössere und eines tieferen Studiums bedürftige nachzudenken'. Doch gestehe ich, dass mich die Stelle noch nicht befriedigt. P. 204, 38 ist mit F ὅτι τουτὶ ἄν wiederherzustellen. P. 205, 1 hat F richtig: δοκεῖ δέ τινι; Cr. hat dasselbe gelesen, übersetzt es aber falsch durch 'videtur autem quadam re'. Lin. 5 schreibe ich: δεδειγμένον αν είη. Lin. 8: τι μέγεθος F richtig. Uebrigens ist so zu interpungiren: παντί που δήλον, οἶμαι, καὶ τοῦτο ('und zwar') τῶν. Lin. 10 ist für καν wohl και zu schreiben. Lin. 13: τὸ τρίγωνον F. Lin. 16 muss θαυμαςτός gelesen werden, und Lin. 15: οὐδεμιᾶς δεῖ ζητήςεως. P. 208, 40: ἔςται ἡ F (καί ed. Basil.), wie p. 209, 16: ώς ή ZE. Lin. 36 kann ἔγγιστα nach φια' η' sehr wohl mit F beibehalten werden ('591 et $\frac{1}{8}$ proxime' Cr.). P. 212, 18: $\pi \circ \lambda' \lambda \alpha$ πλαςιαζόμενος F. P. 213, 9 ist ὑπό mit F zu streichen, und Lin. 25: της ακριβούς zu lesen. P. 214, 2 ist καὶ την ομοιότητα und καὶ τὴν ἀναλογίαν zu schreiben; cfr. Lin. 22 ff. Lin. 6: ἐςτιν ἔλαςςον F. Lin. 35 ist die Lücke der ed. Basil. in F so ergänzt: ὑπερέχει γὰρ τὸ ἀπ' αὐτῆς τοῦ ἀκριβοῦς Μ ιβ' γ' λς'; Torelli hat dieselben Worte restituiut, aber in verkehrter Ordnung.

Aus dieser Zusammenstellung wird die Vorzüglichkeit des Codex Florentinus den Ausgaben gegenüber noch deutlicher hervorgehen; in den meisten Fällen genügt ein einfaches Zurückgehen auf seine Lesarten zur Wiederherstellung eines genauen und richtigen Textes. Gewiss wird aber eine neue, sorgfältige Collation noch manche Berichtigung hinzufügen.

II.

Ueber die Restitution der zwei Bücher des Archimedes περὶ cφαίρας καὶ κυλίνδρου.

In meiner Dissertation: Quaestiones Archimedae p. 69—77 habe ich zu zeigen versucht, dass die Bücher περὶ τφαίρας καὶ κυλίνδρου und die Abhandlung κύκλου μέτρητις von Archimedes nicht in ihrer ursprünglichen Form, sondern in einer späten, wenigstens nach Eutokios vorgenommenen Umarbeitung überliefert sind. Ich habe dort nur einige der auffallendsten Belege kurz angedentet; hier soll die ganze Frage etwas eingehender erläutert und neues

Material hinzugefügt werden.

Bekanntlich sind diese Bücher ihrer dorischen Form entkleidet 15), und Torelli hatte (s. p. XV seiner Vorrede) die Absicht sie wiederherzustellen, unterliess es aber auf den Rath einiger seiner Freunde. Ich möchte es auch nicht für rathsam halten, bei einer künftigen Ausgabe des Archimedes diesen Versuch zu machen. Denn der Transscriptor hat sich offenbar nicht damit begnügt, etwa η für α zu substituiren oder die dorischen Endungen zu ändern u. dgl.; er hat vielfach die zu seiner Zeit gebräuchliche mathematische Redeweise, die von der archimedischen nicht unbedeutend abweicht, hineingebracht, was die Restitution sehr zweifelhaft macht (einige Beispiele s. Quaest. Arch. p. 69-70), und, was noch schlimmer ist und eine einigermassen sichere Wiederherstellung nahezu unmöglich macht, er ist öfters ohne besonderen Grund ganz willkürlich von der archimedischen Darstellungsweise im Einzelnen abgewichen. Den Beweis hierfür liefern die Lemmata des Eutokios, die der Transscriptor wohl ebenfalls des dorischen Dialekts entkleidet, nicht aber (wenigstens nicht überall) mit seiner Bearbeitung des Textes in Einklang gebracht hat. Von solchen willkürlichen Abweichungen, gegen welche man sich niemals sicher wissen kann, seien hier die folgenden angeführt:

Im Text:

P. 76, 11: διὰ τοῦτο δὴ ἔλαςςον ἔςται τὸ περιγραφέν ευναμφοτέρου.

Eutokios: P. 76, 16: διὰ δὴ τοῦτο ἔλαςςόν ἐςτι τὸ περιγραφόμενον τοῦ cuv-

έςτι τὸ περιγραφόμενον τοῦ cu αμφοτέρου.

¹⁵) Gelegentlich bemerke ich, dass eine solche Transscription aus einem entlegenen Dialekt in die κοινή nichts unerhörtes ist; für Hippokrates wird dasselbe bezeugt von Galen XVIII² p. 778 ed. Kühn.

P. 78, 8: ἔςονται ἄρα καὶ αἱ ἀπὸ τῆς κορυφῆς τοῦ κώνου ἐπὶ τὰς ἁφὰς ἐπιζευγνύμεναι κάθετοι ἐπὶ τὰς ΔΕ, ΖΕ, ΖΔ.

P. 79, 21: έςται δή τὰ ΑΒΓ, ΒΔΓ τρίγωνα μείζονα τοῦ ΑΔΓ τριγώ-

νου.

P. 82, 8: ἀεὶ δὴ περιγράφοντες πολύγωνα περὶ τὰ τμήματα (unrichtig; es ist nur von einem τμῆμα die Rede).

Ρ. 82, 11: ἀποτμήματα, ἃ ἔςται

ἐλάccoνα τοῦ Θ χωρίου.

P. 87, 30: νοείςθω δή περιγεγραμμένον και έγγεγραμμένον.

P. 88, 14: τὸν αὐτὸν ἔξει λόγον τὰ εὐθύγραμμα, ὅνπερ. Torelli will mit Eutokios τὰ εὐθύγραμμα streichen.

P. 111, 16: ὥττε καὶ αἱ τῶν M, N διάμετροι τὸν αὐτὸν ἔχουςι λόγον ταῖς τῶν πολυγώνων πλευραῖς.

P. 118, 46: τὸ δὲ ὑπὸ τῆς Θ κτλ. . . . τῷ ὑπὸ τῶν Θ Λ, Θ περιεχομένψ.

Ρ. 156, 1: λόγος ἄρα τῆς ΑΓ πρὸς

ΓΒ δοθείς.

P. 158, 4: άλλ' ώς μέν ή ΡΛ πρὸς ΛΔ, τὸ ἀπὸ ΒΔ.
 P. 182, 9: τὰ ἐπὶ τῶν ΚΜ, ΑΓ

P. 182, 9: τὰ ἐπὶ τῶν ΚΜ, ΑΓ εὐθειῶν τῶν κύκλων τμήματα.

P. 183, 28: λόγος ἄρα τυναμφοτέρου της ΕΔ, ZΔ πρὸς ZΔ δοθείς.

P. 197, 28: δῆλον, ὅτι ἡ ΒΑ ἐλάςcων ἐςτὶ ἢ διπλαςίων δυνάμει τῆς
ΑΚ, τῆς δὲ ἐκ τοῦ κέντρου μείζων
ἢ διπλαςίων δυνάμει (δυνάμει streicht
Torelli).

P. 78, 33: αἱ ἄρα ἀπὸ τῆς κορυφῆς ἐπὶ τὰ A, B, Γ ἐπιζευγνύμεναι κάθετοί εἰςιν ἐπ' αὐτὰς (ς: τὰς ἐφαπτομένας Lin. 8).

P. 80, 23: μείζονα ἄρα ἐςτὶ τὰ ΑΒΔ, ΒΔΓ τρίγωνα τοῦ ΑΔΓ τρι-

γώνου.

P. 82, 46: περιγράφοντες δή πολύγωνα περί το τμήμα (was Torelli mit Unrecht ändern will).

Ρ. 82, 48: ἀποτμήματα ἐλάςςονα

τοῦ Θ χωρίου.

P. 90, 2: νοείσθω δὲ εἰς τὸν Β κύκλον περιγεγραμμένον καὶ ἐγγεγραμμένον.

Ρ. 90, 13: τὸν αὐτὸν ἔξει λόγον,

δνπερ.

P. 112, 14: ἔχει δὲ καὶ ἡ διάμετρος τοῦ M κύκλου πρὸς τὴν διάμετρον τοῦ N λόγον, δν ἔχει ἡ \in Λ πρὸς A K.

Ρ. 119, 7: ἀλλὰ τὸ ὑπὸ €Θ ...

τῷ ὑπὸ τῶν ΕΛ, ΚΘ.

P. 156, 39: δοθεὶς δὲ λόγος τῆς AΓ πρὸς ΓΒ.

Ρ. 162, 30: ἀλλ' ώς μέν ή ΡΛ πρὸς ΛΔ, ἐδείχθη τὸ ἀπὸ ΒΔ.

P. 182, 47: τὰ ἐπὶ τῶν ΚΜ, ΑΓ

τμήματα κύκλων.

P. 184, 19: λόγος ἄρα δεδομένος cυναμφοτέρου της $\varepsilon \Delta$, ΔZ πρὸς ΔZ .

P. 198, 39: δήλον δέ, ὅτι ἡ ΒΑ τῆς μὲν ΑΚ ἐλάςςων ἐςτὶ ἢ διπλαςία δυνάμει, τῆς δὲ ἐκ τοῦ κέντρου μείζων ἢ διπλαςία.

An diesen Stellen darf man gewiss die von Eutokios gebotenen Lesarten, die meistens sowohl sinn- als sprachgemässer sind, als echt archimedisch in den Text aufnehmen. Weil aber unzählige solche kleine Modificationen des Ausdrucks für uns verborgen sein können, wird es verlorene Mühe sein, die dorische Dialekt wiederherstellen zu wollen; man wird doch nicht die Hand des Archimedes erreichen. Ebenfalls scheint es mir zu gewagt, die archimedische Terminologie wieder einzuführen, wenn wir auch zuweilen den Transscriptor gleichsam auf frischer That ertappen können; so z.B. p. 151, 50: πρὸς τὴν κάθετον τοῦ λοιποῦ τμήματος, während Eutokios p. 192, 36 mit dem Sprachgebrauche des Archimedes übereinstimmend: πρὸς τὸ ὕψος τοῦ λοιποῦ τμήματος citirt; cfr. Quaest. Arch. p. 71; ebenso p. 158, 46: πεποιήςθω γὰρ ὡς μὲν

cυναμφότερος ή KB, BX verglichen mit Eutokios p. 176, 44: φηςι, ότι τετονέτω ώς ςυναμφότερος ή ΚΔΧ; cfr. Quaest. Arch. p. 70. In den meisten Fällen aber können wir nur sagen, dass Archimedes so nicht geschrieben habe, wohl auch annähernd die ursprüngliche Form angeben, die eigenen Worte des Archimedes aber nicht mit Sicherheit restituiren. Dasselbe gilt von den Stellen, wo der Transscriptor aus Nachlässigkeit die wohl berechnete und nothwendige Ausführlichkeit des Archimedes verkürzt hat und dadurch die Genauigkeit und Verständlichkeit beeinträchtigt (Quaest, Arch. p. 72 und 73). Hin und wieder lässt sich auch hier das Richtige aus Eutokios ersehen, wie z. B. p. 72, 2: πολυγώνου ἐςτὶ πλευρὰ ἰςοπλεύρου; aber Eutokios p. 72, 35: πολυγώνου έςτὶ ἰςοπλεύρου καὶ ἀρτιοπλεύρου πλευρά; cfr. p. 73, 4 u. Quaest. Arch. p. 76. Ebenso steht p. 89, 2 kurz: καὶ ἐναλλάξ· ὅπερ ἀδύνατον: aber Eutokios p. 90, 49 hat: ἐναλλὰξ ἄρα ἐλάςςονα λόγον ἔχει τὸ πρίςμα πρός τὸν κύλινδρον ήπερ τὸ ἐγγεγραμμένον εἰς τὸν Β κύκλον πολύγωνον πρός τὸν Β κύκλον ὅπερ ἄτοπον. Am häufigsten können wir aber nur die Nachlässigkeiten anzeigen, chne genau sagen zu können, wie sich Archimedes ausgedrückt hatte.

Es ist daher nur eines übrig, das wir für die Reinheit des Textes thun können: die zahlreichen Einschiebsel zu entfernen. Daran soll hier ein Versuch gemacht werden im Anschluss an das

Quaest. Arch. p. 74-76 gesagte.

I 4 p. 71, 51 sind die Worte: δυνατὸν γὰρ τοῦτο aus Eutokios p. 72 in den Text gedrungen. Seine Anmerkung ist nämlich so anzuordnen: καὶ ἀπὸ τοῦ Κ τῆ Θ ἴτη κατήχθω ἡ ΚΜ] δυνατὸν γὰρ τοῦτο, προτεκβληθείτητ (so cod. Flor.) .., καὶ τεθείτητ ..., διατήματι δὲ ... γραφέντοτ. Sonst würden die Genitivi absoluti ohne Verbindung stehen; auch beginnt Eutokios regelmässig seine An-

merkungen mit γάρ.

P. 72, 2 ff. sind die Worte: ἐπείπερ ἡ ὑπὸ ΝΗΓ τωνία μετρεῖ τὴν ὑπὸ ΔΗΓ ὀρθὴν οὖςαν, καὶ ἡ ΝΓ ἄρα περιφέρεια μετρεῖ τὴν ΓΔ, τέταρτον οὖςαν κύκλου. ὥςτε καὶ τὸν κύκλον μετρεῖ. πολυγώνου ἄρα ἐςτὶ πλευρὰ ἰςοπλεύρου. φανερὸν γάρ ἐςτι τοῦτο als unecht schon durch die Form bezeichnet; sicher wird dies dadurch, dass sie eben den Inhalt der Anmerkung des Eutokios p. 72, 36-73, 4 in etwas trivialisierter Gestalt wiedergeben. Auch p. 72, 12 sind die schon durch die mangelhafte grammatische Verbindung verdächtigen Worte: φανερόν, ὅτι καὶ ὁμοίου τῷ ἐγγραφομένω, οὖ πλευρὰ ἡ NΓ nur ein Resumée von der Bemerkung des Eutokios p. 73, 24 ff., die seine eigene Zuthat ist. Die vorhergehenden Worte p. 72, 10-11 hatten nach Eutokios p. 73, 5 diese Form: ώςτε καὶ ή ΟΠ πολυγώνου ἐςτὶν ἰςοπλεύρου πλευρά, nicht wie im Text etwas unlogisch steht; ὥςτε καὶ ἡ ΠΟ πολυγώνου ἐςτὶ πλευρὰ τοῦ περιγραφομένου περὶ τὸν κύκλον καὶ ἰςοπλεύρου. P. 72, 19 sollten die Worte: τουτέςτιν ή ΠΟ πρὸς ΝΓ vor ἐλάςcoνα λόγον ἔχει stehen. — I 5 p. 74, 1 und 3 sind: δυνατὸν γὰρ τοῦτο und δυνατὸν γὰρ τοῦτο, ἐπείπερ μείζων ἐςτὶ ἡ Η τῆς ΘΚ wegen ihrer Aehnlichkeit mit den Einschiebseln p. 71, 51 und 72, 2 als unecht anzusehen.

I 6 p. 75, 2 schrieb Archimedes gewiss nicht: καθῶς ἐμάθομεν mit Bezug auf I, 4; auch ὅμοια γὰρ Lin. 5 ist wohl unecht.

Ueber I 7 s. Quaest. Arch. p. 74; Archimedes hatte gewiss nur einen Beweis für einen so einfachen Satz vorgetragen; das echte scheint aber hier in ungewöhnlich hohem Grade verwischt.

I 8 ist ebenfalls der zweite Beweis p. 77 entschieden unecht; er ist, wie auch die Ueberschrift angiebt (cαφέττερον (!) ἄλλως ἡ δεῖξις), nur eine Verdeutlichung des ersteren. Es würde ja doch seltsam sein, denselben Beweis erst in einer gedrängteren Fassung,

dann gedehnter und "deutlicher" zu geben.

I 9 ist es wahrscheinlich, dass der echte Beweis, der wie der Beweis I 8 p. 76 geführt gewesen sein mag, ganz von einem dem I 8 p. 77 unterschobenen ähnlichen verdrängt worden. Jedenfalls sind die Worte p. 78, 1 ff.: ὁ ἄξων τοῦ κώνου ὀρθός ἐςτι πρὸς τὴν βάςιν, τουτέςτι πρὸς τὸν ΑΒΓ κύκλον, καί unecht; denn sonst würde der Beweis des Eutokios überflüssig sein; s. namentlich p. 78, 39. Das Uebrige von dem Aufang des Beweises mag dagegen echt sein; wenigstens fanden sich in dem echten Beweis die Worte Lin. 8: ἐπὶ τὰς ἐφαπτομένας; denn auf sie bezieht sich αὐτὰς im Lemma des Eutokios p. 78, 34 (s. oben).

Ι 14 p. 88 ist ausser den Quaest. Arch. p. 74 bezeichneten Worten noch Lin. 3: ἐπειδὴ βάςιν μὲν ἔχει τῆ περιμέτρψ ἴζην, ὕψος δὲ ἴζον τῆ ἐκ τοῦ κέντρου τοῦ Α κύκλου, Lin. 7: ἐπειδὴ περιέχεται ὑπὸ τὴς πλευρᾶς τοῦ κυλίνδρου καὶ τὴς ἴζης τῆ περιμέτρψ τῆς βάςεως τοῦ πρίςματος, Lin. 17: αἱ γὰρ ΤΔ, Η ἴςαι εἰςὶ ταῖς ἐκ τῶν κέντρων (so Florent.) und Lin. 35: ἐπειδήπερ ἴςαι εἰςὶν αἱ ΚΔ, ΛΖ etwas müssige Zusätze; Archimedes lässt durchgehends solche einfache Begründungen weg. Auch p. 89, 3 ff.: ἡ μὲν γὰρ ἐπιφάνεια τοῦ πρίςματος τοῦ περιγεγραμμένου περὶ τὸν κύλινδρον μείζων οὖςα δέδεικται τῆς ἐπιφανείας τοῦ κυλίνδρου, τὸ δὲ [ἐγ-]γεγραμμένον εὐθύγραμμον ἐν τῷ Β κύκλψ ἔλαςςόν ἐςτι τοῦ Β κύκλου muss unecht sein; denn p. 90, 51 giebt Eutokios eine andere Begründung des ἄτοπον, was er ohne Zweifel nicht gethan hätte, wenn Archimedes selbst das Nähere zugefügt.

I 15 p. 91, 40 ff. halte ich die Worte: ἡ μὲν γὰρ Γ ιςη ἐςτὶ τῆ ἀπὸ τοῦ κέντρου καθέτψ ἐπὶ μίαν πλευρὰν τοῦ πολυγώνου, ἡ δὲ Δ τῆ πλευρὰ τοῦ κώνου. Κοινὸν δὲ ὕψος ἡ περίμετρος τοῦ πολυγώνου πρὸς τὰ ἡμίςη τῶν ἐπιφανειῶν für eingeschoben; denn ausserdem dass sie überflüssig sind, sind sie, namentlich die letzten Worte, sehr unklar; der Beweis ergiebt sich leicht aus p. 88, 2 ff., I 9 und Eukl. VI 1 und war gewiss von Archimedes als selbstverständlich weggelassen. Noch ein Grund gegen die Echtheit die-

ser Worte liegt darin, dass die ganz entsprechenden p. 92, 25 ff.: ή γὰρ ἐκ τοῦ κέντρου τοῦ Α κύκλου πρὸς τὴν πλευρὰν τοῦ κώνου μείζονα λόγον ἔχει ἤπερ ἡ ἀπὸ τοῦ κέντρου ἀγομένη κάθετος ἐπὶ μίαν πλευρὰν τοῦ πολυγώνου πρὸς τὴν ἐπὶ τὴν πλευρὰν τοῦ πολυγώνου κάθετον ἀγομένην ἀπὸ τῆς κορυφῆς τοῦ κώνου echt nicht sein können; denn eben diese Begründung, zum Theil mit eben denselben Worten, giebt Eutokios p. 92—93. Auch die Worte p. 92, 4 ff.: ἡ μὲν γὰρ ἐπιφάνεια τῆς πυραμίδος μείζων οὖςα δέδεικται τῆς ἐπιφανείας τοῦ κώνου, τὸ δὲ ἐγγεγραμμένον εὐθύγραμμον ἐν τῷ Β κύκλῳ ἔλαςςόν ἐςτὶ τοῦ Β κύκλου werden durch die Aehnlichkeit des beweislichen Einschiebsels p. 89, 3 ff. verdächtig.

Ι 16 p. 93, 48 möchte ich τοῦτο γὰρ ἐδείχθη ἐν τῷ πρὸ τούτου auswerfen; ebend. sind gewiss nicht nur die Quaest. Arch. p. 74 angezeigten Worte, sondern auch die zunächst vorausgehenden p. 93, 52: ἐκάτερος γὰρ ὁ αὐτός ἐςτι τῷ τῆς Ε πρὸς Β δυνάμει διὰ τὸ τοὺς κύκλους πρὸς ἀλλήλους εἶναι, ὡς τὰ ἀπὸ τῶν διαμέτρων τετράγωνα πρὸς ἄλληλα, ὁμοίως δὲ καὶ τὰ ἀπὸ τῶν ἐκ τῶν κέντρων τῶν κύκλων und die folgenden p. 94, 3: ταῖς δὲ ἐκ τῶν κέντρων ἵςαι εἰςὶν αί Β, Ε zu streichen; cfr. p. 91, 34 ff.

u. s. w.

Ι 18 p. 96 möchte ich Lin. 31: τὰ δὲ ἴςα πρὸς τὸ αὐτὸ τὸν αὐτὸν ἔχει λόγον streichen; ebenso halte ich die Wiederholung von Ι 16 mit den daran gereihten Folgerungen (Lin. 38 ff.: ἐδείχθη γὰρ τοῦτο, ὅτι παντὸς κώνου ἰςοςκελοῦς ἡ ἐπιφάνεια πρὸς τὴν βάςιν τὸν αὐτὸν λόγον ἔχει, ὃν ἡ πλευρὰ τοῦ κώνου πρὸς τὴν ἐκ τοῦ κέντρου τῆς βάςεως, τουτέςτι ἡ Δ Ε πρὸς ΕΘ. 'Ως δὲ ἡ Ε Δ πρὸς ΘΕ, οὕτως ἡ Δ Θ πρὸς ΘΚ' ἰςογώνια γάρ ἐςτι τὰ τρίγωνα' ἴςη δέ ἐςτιν ἡ ΘΚ τῆ ΑΗ) für unecht.

I 19 p. 97 sind vielleicht Lin. 33 die Worte: ὅμοια γὰρ τὰ τρίγωνα und Lin. 36: ὑπέκειτο γάρ derselben Sucht auch das Selbstverständlichste ausdrücklich angeben zu wollen entsprungen.

I 22 p. 100—101 sind die Worte: καὶ ἐπεὶ δύο παράλληλοί εἰςιν αἱ ΕΑ, ΚΖ, καὶ δύο διηγμέναι εἰςὶν αἱ ΕΚ, ΑΟ ganz überflüssig und rühren schwerlich von Archimedes her. Dasselbe gilt von I 23 p. 101, 45: καὶ ὡς ἄρα πάντα πρὸς πάντα, εἷς τῶν λόγων πρὸς ἕνα, die überdem eine Ungenauigkeit enthalten; denn es müsste entweder: οὕτως εἷς τῶν λόγων heissen oder: οὕτως εν πρὸς ἕν; efr. Eutokios p. 162, 42 u. s. w.

I 31 p. 109, 18 kann Eutokios nicht die Worte: διπλαςία γάρ ἐςτι τῆς ΧC, οὔςης ἐκ τοῦ κέντρου τοῦ ΑΒΓΔ κύκλου gelesen haben; denn seine Anmerkung p. 109 geht eben darauf aus zu beweisen, dass ΘΚ das Doppelte von XC sei; auch dürfte in dem Text eine Angabe über den Punkt C nicht fehlen. Aus Eutokios' Worten geht deutlich hervor, dass er den Punkt C auf der archi-

medischen Figur nicht angegeben vorfand.

I 33 p. 110 sind jedenfalls die letzten Worte Lin. 17: βάςιν τε γὰρ μείζονα ἢ τετραπλαςίαν ἔχει καὶ ὕψος ἴςον unecht; Archimedes stützte sich gewiss stillschweigend auf p. 96 Lemma 1; vielleicht beginnt aber das erklärende Einschiebsel mit ἐπειδή Lin. 16.

Ι 34 p. 111, 16 stand nicht: ὥςτε καὶ αἱ τῶν Μ,Ν διάμετροι τὸν αὐτὸν ἔχουςι λόγον ταῖς τῶν πολυγώνων πλευραῖς, sondern, wie Eutokios hat p. 112, 13: ἔχει δὲ καὶ ἡ διάμετρος τοῦ Μ κύκλου ποὸς τὴν διάμετρον τοῦ Ν λόγον, ὃν ἔχει ἡ ΕΛ πρὸς AK. Sowohl diese unzweifelhaft echte Fassung dieser Worte als namentlich auch der Umstand, dass Eutokios p. 112 sorgfältig beweist, dass die beiden Diameter sich wie die Polygonseiten EA und AK verhalten, zeigt, dass Archimedes diese Folgerung ohne alle Begründung als eine von dem kundigen Leser leicht zu ermittelnde hingestellt hatte. Daher sind die Worte p. 111, 9 ff.: καὶ ἐπεὶ ὅμοιά ἐςτι τὰ πολύγωνα, δμοια αν είη και τὰ περιεχόμενα χωρία ύπὸ τῶν είρημένων γραμμών, τουτέςτι τών ἐπὶ τὰς γωνίας καὶ τῶν πλευρῶν τῶν πολυγώνων. "Ωςτε τὸν αὐτὸν λόγον ἔχειν πρὸς ἄλληλα, ὃν έχουςιν αί τῶν πολυγώνων πλευραί δυνάμει. 'Αλλά καὶ ὃν ἔχει λόγον τὰ περιεχόμενα ὑπὸ τῶν εἰρημένων γραμμῶν, τοῦτον ἔχουcιν αί ἐκ τῶν κέντρων τῶν M, N κύκλων πρὸς ἀλλήλας δυνάμει, die eine, jedoch nicht sehr exacte, Begründung eben jener Proportion enthalten, als späteres Einschiebsel zu streichen. Auch die folgenden Worte: οἱ δὲ κύκλοι πρὸς ἀλλήλους διπλαςίονα λόγον έχουςι τῶν διαμέτρων, οἵτινες ἴςοι εἰςὶ ταῖς ἐπιφανείαις τοῦ περιγεγραμμένου καὶ ἐγγεγραμμένου Lin. 18 ff. sind zu streichen: Archimedes hatte ohne Zweifel die Folgerung: δήλον οὖν κτλ. unmittelbar angereiht.

Ι 36 p. 115, 6 ff.: διότι δ μὲν Ξ κῶνος τετραπλάςιός ἐςτι τοῦ κώνου τοῦ βάςιν μὲν ἔχοντος ἴςην τῷ ΑΒΓΔ κύκλῳ, ὕψος δὲ ἴςον τῆ ἐκ τοῦ κέντρου τῆς εφαίρας τὸ δὲ ἐγγεγραμμένον ςχῆμα ἔλαςτον τοῦ εἰρημένου κώνου ἢ τετραπλάςιον halte ich für unecht; das gesagte schloss Archimedes stillschweigend aus I 28.

. I 39 p. 118, 21 ff.: τὸ γὰρ αὐτὸ πέρας αὐτῶν ἐςτιν ἐν ἐπιπέδῳ τοῦ τε τμήματος καὶ τοῦ ςχήματος ἡ περιφέρεια τοῦ κύκλου, οῦ διάμετρος ἡ AB' καὶ ἐπὶ τὰ αὐτὰ κοῖλαι ἀμφότεραί εἰςιν αἱ ἐπιφάνειαι, καὶ περιλαμβάνεται ἡ ἑτέρα ὑπὸ τῆς ἑτεράς sind, ausserdem dass der Anfang verworren und unklar ist, völlig überflüssig. Denn die in ihnen gegebene Erläuterung ist schon in den eigenen Worten des Archimedes: καὶ ἔςται τὸ γενηθὲν ςχῆμα στερεὸν ὑπὸ κωνικῶν ἐπιφανειῶν περιεχόμενον, βάςιν μὲν ἔχον κύκλον, οῦ διάμετρος ἡ AB, κορυφὴν δὲ τὸ Γ Lin. 15 ff. enthalten, wie ja auch die erläuterten Worte: ὁμοίως δὴ τοῖς πρότερον τὴν ἐπιφάνειαν ἐλάςςονα ἔξει τῆς τοῦ τμήματος ἐπιφανείας τοῦ περιλαμβάνοντος durch die Partikel δή als in dem Vorhergehenden begründet bezeichnet werden. Auch hat Archimedes durch die Hinzufügung von τοῦ περιλαμβάνοντος dem Leser die

Anwendung von Lemma 4 p. 65 so nahe gebracht, dass es einer ausführlichen Anwendung desselben nicht bedurfte. Ich erkenne daher in den bezeichneten Schlussworten ein Glossem.

I 40 p. 118—119 sind die Worte: καὶ γὰρ τοῦ ὑπὸ ΛΘ, ΘΚ, ἴcου ὄντος τῷ ἀπὸ ΘΑ dem Eutokios entnommen, dessen Anmerkung p. 119, 11 ff. ich so gestalten möchte: τὸ δὲ ὑπὸ ΕΛ, ΚΘ ἔλας κόν ἐςτι τοῦ ἀπὸ ΘΑ] καὶ γὰρ τοῦ ὑπὸ ΛΘ, ΘΚ, ἴcου ὄντος τῷ ἀπὸ ΘΑ, ὥς ἐςτι δῆλον κτλ. Denn nur mit den Worten: καὶ γὰρ τοῦ ὑπὸ κτλ. erhält sie einen passenden und mit der Gewohnheit des Eutokios übereinstimmenden Anfang. Cfr. zu I, 4.

Ι 42 p. 111, 27 ff. möchte ich die auch sprachlich bedenklichen Worte: πέρας γὰρ ἐν ἐνὶ ἐπιπέδψ τῷ αὐτῷ (τὸ αὐτὸ?) ἔχουςιν τὸν περὶ διάμετρον τὴν ΑΒ κύκλον, καὶ περιλαμβάνεται τὸ τμῆμα ὑπὸ τοῦ ςχήματος wegen der Uebereinstimmung mit der Interpolation I 39 streichen. Auch Lin. 32 ist: ὑπὸ γὰρ ὀρθὴν

ύποτείνει gewiss unecht.

I 43 p. 122, 18 enthalten die Worte: τοῦτο δὲ δῆλον διὰ τὸ προγεγραμμένον eine Ungenauigkeit; denn τοῦτο bezieht sich nicht auf das zunächst Vorhergehende, sondern auf den ganzen Satz. Da an einen Schreibfehler kaum zu denken ist, sind diese Worte ohne Zweifel späterer Zusatz. Dann werden auch die ähnlichen I 45 p. 123, 38: δῆλον οὖν τὸ λεγόμενόν ἐςτιν ἐκ τοῦ προγεγραμμένου in Verdacht gezogen.

I, 48 p. 127, 14 fehlt offenbar etwas in dem Beweis, nämlich die Begründung, warum Z auch nicht grösser sein kann als die

Oberfläche des eingeschriebenen Polygons.

Ι 49 p. 127—128: ἐπειδήπερ ἐκατέρα τετραπλαςία ἐςτὶ τοῦ περὶ διάμετρον τὴν ΒΓ κύκλον ist überflüssig und gewiss interpolit; über ἐπειδήπερ efr. die Interpolation p. 88, 35. Aber auch p. 128, 3: δέδεικται γὰρ τοῦτο ἐπὶ τοῦ ἐλάςςονος ἡμιςφαιρίου sind vielleicht zu streichen.

Ι 50 p. 129, 9 sind jedenfalls die Worte: τουτέςτι τοῦ ἔχοντος βάςιν μὲν κύκλον, οὖ ἡ ἐκ τοῦ κέντρου ἴςη ἐςτὶ τῆ ἀπὸ τῆς κορυφῆς τοῦ τμήματος ἐπὶ τὴν περιφέρειαν ἐπιζευγνυμένη εὐθεία τοῦ κύκλου, ὅς ἐςτι βάςις τοῦ τμήματος, ὕψος δὲ τὴν ἐκ τοῦ κεντρου τῆς ϲφαίρας. οὖτος δὲ ἐςτιν ὁ εἰρημένος κῶνος ὁ Θ΄ βάςιν τὴ γὰρ ἔχει κύκλον ἴςον τῆ ἐπιφανεία τοῦ τμήματος, τουτέςτι τῷ εἰρημένφ κύκλψ καὶ ὕψος ἴςον τῆ ἐκ τοῦ κέντρου τῆς cφαίρας, die nichts als eine alberne und wortreiche Umschreibung der hinlänglich deutlichen Worte: τοῦ τηλικούτου κώνου Lin. 9 enthalten, als Einschiebsel zu betrachten.

Π 2 p. 132, 21 sind die Worte: τῶν δὲ ἴcων κυλίνδρων ἀντιπεπόνθαςιν αἱ βάςεις τοῖς ὕψεςιν vielleicht unecht; denn ein Satz von dieser Form kommt bei Archimedes nicht vor; er hat sich wohl stillschweigend auf Lemma 3 und 4 p. 96 bezogen. Auch die Worte Lin. 25 ff.: ὁ γὰρ ἡμιόλιος κύλινδρος τῆς ςφαίρας ἴςον ἔχει

τὸν ἄξονα τῆ διαμέτρω τῆς εφαίρας, καὶ ὁ Κ κύκλος μέγιςτός ἐcτι τῶν ἐν τῆ cφαίρα geben sich durch ihre nicht eben glücklich gewählte Form als Interpolation kund. Es müsste heissen: denn weil der Cylinder $=\frac{3}{2}$ Kugel, und die Axe = dem Diameter der Kugel, muss die Basis dem grössten Kreise gleich sein, also ihr Diameter = der Axe (I 37). Uebrigens finden wir hier wieder ein Beispiel der oben erwähnten willkürlichen Aenderungen des Interpolators: denn erstens stand nach p. 218 im Schluss des Satzes: ἴτην (ἴταν) τῷ κώνω ἢ τῶ κυλίνδρω, nicht τῶ κώνω ἢ τῶ κυλίνδρω ίζην, wie p. 132, 14 steht: zweitens ersehen wir aus Eutokios p. 133, 26, dass die echte Form der Worte: καὶ κείςθω τοῦ Α κώνου ἢ κυλίνδρου ἡμιόλιος κύλινδρος δ ΓΖΔ p. 132, 16 diese war: είλήφθω τοῦ δοθέντος κώνου ἢ κυλίνδρου ἡμιόλιος κύλινδρος: auch fällt in der überlieferten Form die ungewöhnliche und unpassende Bezeichnung des Cylinders durch $\Gamma Z \Delta$ auf. Auch p. 133, 3 hat Archimedes nicht εἰλήφθω (in unrichtigem Numerus), sondern εύρήςθωςαν geschrieben nach Eutokios p. 135, 8. Der Beweis der Synthesis p. 133, 10 ff. ist im Anfang sehr ungenau und nachlässig redigirt, aber die echte Gestalt festzustellen traue ich mir nicht zu.

ΙΙ 3 p. 152, 11: ἐπεὶ καὶ ἡ βάςις τῆς βάςεως καὶ ἡ ἐπιφάνεια της εφαίρας του μεγίςτου κύκλου των έν αὐτη ist ganz sinnlos; denn die beiden Grundflächen sind eben die Oberfläche der Kugel und der grösste Kreis; vielleicht sind auch die vorhergehenden Worte Lin. 8 ff.: ή γὰρ cφαίρα δέδεικται τετραπλαςία τοῦ κώνου τοῦ βάςιν μὲν ἔχοντος τὸν μέγιςτον κύκλον καὶ ὕψος τὴν έκ τοῦ κέντρου τῆς εφαίρας. ᾿Αλλὰ μὴν καὶ ὁ Ν κῶνος τοῦ αὐτοῦ έςτι τετραπλαςία zu streichen. Archimedes durfte sehr wohl dem Leser zumuthen den Beweis aus I 36, I 35 und Lemma I p. 96 selbst zu suppliren. Uebrigens ist der Anfang dieses zweiten Beweises der letzten Hälfte von Satz 3 p. 152 corrumpirt (Quaest. Arch. p. 73), und das echte schwerlich mit genügender Sicherheit wiederherzustellen. Ueber die unechten Stellen p. 151, 4-14 und p. 153, 3-11 s. Quaest. Arch. p. 75. Ich habe mich dort irrig für die Unechtheit derselben auf Eutokios p. 154 berufen; es findet sich bei ihm nichts, das ihnen widerspräche. Dennoch steht ihre Unechtheit fest, schon wegen des sinnlosen Anfangs: ἢ οὕτως, was nur dann passend wäre, wenn ein anderer Beweis vorausginge; das ist aber nicht der Fall, Archimedes stellt die Behauptung (die sich sehr leicht durch Lemma 1 und 4 p. 96 begründen lässt; efr. Eutokios p. 154, 35 ff.) als selbsteinleuchtend hin. Die Worte p. 151, 4: τοῦτο γὰρ ἐν τοῖς λήμμαςι τοῦ πρώτου βιβλίου δέδεικται könnte man vielleicht vertheidigen wollen; aber die aufgestellte Behauptung ist keineswegs, wie sie besagen, 'in den Lemmata des ersten Buchs bewiesen', sondern muss durch Combination zweier von ihnen ermittelt werden. Für die Stelle p. 151, 31: ἴcoc ἄρα ἐςτὶ τῷ

ΒΘΖΑ cτερεῷ τομεῖ τοῦτο γὰρ ἐν τῷ πρώτῳ δέδεικται könnte man aus Eutokios p. 153, 39: φηςίν, ὅτι ὁ Ν κῶνος ἴςος ἐςτι τῷ ΖΑΒΘ cτερεῷ τομεῖ, ὡς δέδεικται ἐν τῷ πρώτῳ βιβλίῳ auf eine andere Gestaltung schliessen wollen, aber Eutokios citirt hier nicht wörtlich, wie schon das Fehlen von einem ἄρα zeigt, das jedenfalls im Text gestanden haben muss; vielleicht sind jedoch die Worte: ὡς δέδεικται ἐν τῷ πρώτῳ βίβλίῳ, auf welche es hier dem Eutokios hauptsächlich ankommt, in dieser Form aufzunehmen.

II 4 p. 155 finden wir in der ursprünglichen Fassung p. 218, woraus sich ergiebt, dass der Transscriptor ausser einigen mindern Veränderungen sich die Einführung des nicht-archimedischen őπως für ωct (Quaest. Arch. p. 70) erlaubte.

P. 155:

Τὴν δοθεῖταν τραῖραν ἐπιπέδψ τεμεῖν, ὅπως αἱ τῶν τμημάτων ἐπφάνειαι πρὸς ἀλλήλας λόγον ἔχωςι τὸν αὐτὸν τῷ δοθέντι.

P. 218:

Τὰν δοθεῖςαν ςφαῖραν ἐπιπέδψ τεμεῖν, ὥςτε τὰ τμάματα τᾶς ἐπιφανείας τὸν ταχθέντα λόγον ἔχειν ποτ᾽ ἄλλαλα.

Es ist auffallend, dass Archimedes p. 218, wo er eine Uebersicht der dem Konon zugeschickten Probleme giebt, die meistens im zweiten Buch über Kugel und Cylinder gelöst sind ¹⁶), II, 5 vor II 4 stellt. Wahrscheinlich sind diese beiden Sätze von dem Interpolator, ungewiss warum, verwechselt worden; denn in seiner Note zu II 5 sagt Eutokios p. 159, 29: ἐν γὰρ τῷ πρὸ τούτου cuν-ήγετο οὕτως, was nicht füglich anders als: 'im vorhergehenden Satz' aufgefasst werden kann. Die angeführte Schlussreihe findet sich aber nicht in II 4, wohl aber in II 3 p. 150, 27 ff. ¹⁷) Demnach folgte in der dem Eutokios vorliegenden Redaction II 5 unmittelbar auf II 3. Auch in der Abhandlung über Kreismessung hat der Interpolator vielleicht zwei Sätze vertauscht (Quaest. Arch. p. 77).

II 5 p. 157, 20 sind die Worte: ἐπείπερ τὴν αὐτὴν βάςιν ἔχουςι τὸν περὶ διάμετρον τὴν ΑΓ κύκλον sicher unecht; ἐπείπερ gebraucht der Fälscher auch p. 74, 3. Der Satz selbst ist wie der vorhergehende verunstaltet worden; die echte Form, wodurch das schwerfällige τῆς cφαίρας p. 157, 3 vermieden wird, finden wir p. 218:

P. 157:

Τήν δοθεῖταν τφαῖραν τεμεῖν ὥττε τὰ τμήματα τῆς τφαίρας πρὸς ἄλληλα λόγον ἔχειν τὸν αὐτὸν τῷ δοθέντι.

P. 218:

Τὰν δοθεῖςαν ςφαῖραν ἔπιπέδψ τεμεῖν ὥςτε τὰ τμάματα αὐτᾶς ποτ ἄλλαλα τὸν ταχθέντα λόγον ἔχειν.

¹⁶) Nur II 3 fehlt, wie auch sein Anfang von II 1, II 2 und II 4 abweicht; dieser Satz dient nur zur Lösung der folgenden Probleme; daraus erklärt sich, dass er dem Konon nicht zugesandt werden durfte. — ¹⁷) Das Citat des Eutokios ist offenbar nicht als wörtlich zu fassen; daher darf man daraus keinen Schluss auf die Form von II 3 p. 150, 27 ziehen wollen.

Ueber die unechten Worte p. 159, 9 s. Quaest. Arch. p. 75. Auch die ganze Stelle p. 158, 23-33 könnte man versucht sein streichen zu wollen, als aus dem Commentar des Eutokios entnommen. Denn bei ihm p. 163, 12-24 findet sie sich wörtlich wiederholt: nur ist Lin. 14 vor την ΖΘ und ebenso vor τὸ ἀπὸ ΒΔ das Wort τουτέςτι hinzugefügt. Im Ganzen muss aber diese Erörterung über den διοριζμός echt sein, wie aus Eutokios p. 163, 49: καθόλου δὲ πρῶτον τὸ θεώρημα γραφήςεται, ἵνα τὸ λεγόμενον ὑπ' αὐτοῦ caφηνιςθη περί των διοριζμων hervorgeht. Auch sagt er p. 169, 20 ff.: φηςίν, δοθεῖςαν τὴν ΔΖ τεμεῖν δεῖ κατά τὸ Χ καὶ ποιείν, ὡς τὴν ΧΖ πρὸς δοθεῖςαν, οὕτως τὸ δοθέν πρὸς τὸ ἀπὸ τὴς ΔΧ. εἶτα εἰπών, ὡς καθόλου μὲν τὸ λεγόμενον ἔχει διοριζμόν, προςτεθέντων δὲ τῶν ὑπ' αὐτοῦ εὑρεθέντων προβλημάτων, τοῦ τε εἶναι διπλαςίαν τὴν ΔΒ τῆς ΒΖ καὶ μείζονα την ΒΖ τής ΖΘ, μη έχειν διοριςμόν, μερικώτερον έπαναλαμβάνει τὸ πρόβλημα καὶ φηςιν, ὅτι καὶ ἔςται τὸ πρόβλημα τεμείν τὴν ΔΒ κατὰ τὸ Χ. Cfr. p. 168, 45 — 169, 1 und p. 169, 6-9. Aber eben aus diesen Worten des Eutokios geht hervor, dass την ZO p. 158, 22 und τὸ ἀπὸ BΔ p. 158, 23 unecht sind (siehe p. 168, 47; p. 169, 22), dass also p. 163: τουτέςτι τὴν ΖΘ und τουτέςτι τὸ ἀπὸ ΒΔ erläuternde Zusätze des Eutokios sind. Ich bin überzeugt, dass auch τουτέςτι τοῦ τε διπλαςίαν εἶναι τὴν ΔΒ της ΒΖ καί του μείζονα την ΒΖ της ΖΘ, ώς κατά την ανάλυςιν p. 158, 26 ff. von dem Interpolator aus Eutokios p. 163, 17 ff., wo er diese Worte zur Erläuterung von τῶν προβλημάτων τῶν ἐνθάδε ύπαργόντων hinzufügt, herübergenommen sind. Eutokios hat sie noch zweimal mit kleinen Abweichungen: p. 169, 8: τουτέςτι τοῦ τε διπλαςίαν είναι τὴν ΔΒ τῆς ΖΒ καὶ τοῦ μείζονα είναι τὴν BZ τη̂c ZΘ (ohne die folgenden Worte) und ebend. Lin. 24: τοῦ τε είναι διπλαςίαν την ΔΒ της ΒΖ και μείζονα την ΒΖ της ZΘ: wenn es nicht seine eigenen, sondern Worte des Archimedes gewesen wären, hätte er sie gewiss, wie das übrige, an beiden Stellen wörtlich und übereinstimmend citirt.

II 6 p. 177, 50: τῶν δὲ ἴcων κώνων ἀντιπεπόνθαςιν αἱ βάςεις τοῖς ὕψεςιν ist wiederum eine Interpolation gewöhnlichsten Schlags, um die Anwendung von Lemma 4 p. 96 näher zu legen. Auch p. 178, 19: διὰ τὸ ἴςον εἶναι τὸ ἀπὸ ΘΚ τῷ ὑπὸ τῶν AB, c ist überflüssig und vielleicht unecht.

II 7 p. 181, 24 ff. ist ohne Zweifel die Wiederholung von I 48—49 unecht: αἱ γὰρ ἐπιφάνειαι τῶν εἰρημένων τμημάτων ἴςαι ἐδείχθηςαν κύκλοις, ὧν αἱ ἐκ τῶν κέντρων ἴςαι εἰςὶν ταῖς ἀπὸ τῶν κορυφῶν τῶν τμημάτων ἐπὶ τὰς βάςεις ἐπιζευγνυούςαις; auch muss ἐπιζευγνυούςαις statt ἐπιζευγνυμέναις befremden. Ein ganz ähnliches Einschiebsel findet sich p. 197; s. Quaest. Arch. p. 75. Auch: ὅμοια γὰρ τὰ τρίγωνα p. 181, 33 halte ich für einen Zusatz. Der Satz selbst findet sich etwas abweichend ausgedrückt p. 218:

P. 181:

Δύο δοθέντων ςφαίρας τμημάτων είτε της αὐτης είτε μή, εὐρεῖν τμημα ςφαίρας, δ ἔςται ἐνὶ μὲν τῶν δοθέντων ὅμοιον, τὴν δὲ ἐπιφάνειαν ἔξει ἴςην τῆ τοῦ ἐτέρου τμήματος ἐπιφανεία.

P. 218:

Δύο δοθέντων τμαμάτων εφαίρας είτε τᾶς αὐτᾶς είτε ἄλλας, εὐρεῖν τι τμᾶμα εφαίρας, δ ἐςςεῖται αὐτὸ μὲν ὅμοιον τῷ ἐτέρῳ τῶν τμαμάτων, τὰν δὲ ἐπιφάνειαν ἴςαν ἔξει τῷ ἐπιφανεία τοῦ ἐτέρου τμάματος.

II 8 steht ebenfalls richtiger und vollständiger p. 218; namentlich hat die Angabe über die Möglichkeitsbedingung kaum in dem Satz selbst gefehlt:

P. 183:

'Από της δοθείτης τφαίρας τμημα τεμεῖν ἐπιπέδψ, ώςτε τὸ τμημα πρὸς τὸν κῶνον τὴν βάςιν ἔχοντα τῆν αὐτὴν τῷ τμήματι καὶ ὕψος ἴςον τὸν δοθέντα λόγον ἔχειν.

P. 218:

'Απὸ τὰς δοθείςας ςφαίρας τμᾶμα ἀποτεμεῖν ἐπιπέδψ, ὥςτε τὸ τμᾶμα ποτὶ τὸν κῶνον τὴν [τὸν?] βάςιν ἔχοντα τὰν αὐτὰν τῷ τμάματι καὶ ΰψος ἴςον τὸν ταχθέντα λόγον ἔχειν [μή] μείζονα τοῦ, ὃν ἔχει τὰ τρία ποτὶ τὰ β΄.

P. 183, 29 müssen wenigstens die Worte: ὥττε καὶ τῆς $\epsilon \Delta$ πρὸς ΔZ δοθεῖςα ἄρα καὶ ἡ ΔZ unecht sein, wie aus der Anmerkung des Eutokios p. 184 hervorgeht. Dem von ihm dort vorangestellten Lemma aus dem Text sind die Worte: ὥττε καὶ ἡ $\Delta \Gamma$ beizufügen; denn die Note geht darauf hinaus zu zeigen, dass $\Delta \Gamma$ gegeben sei, was auf eine zweifache Weise geschieht (Lin. 30: καὶ ἄλλως δὲ λέγοις ἄν, ὅτι ἡ $\Delta \Gamma$ δοθεῖςά ἐττιν). Die beiden oben bezeichneten Mittelglieder kann er nicht im Texte gelesen haben; denn er führt sie selbst (Lin. 26: δέδοται ἄρα ό τῆς $\epsilon \Delta$ πρὸς ΔZ λόγος und Lin. 27: δέδοται ἄρα καὶ ἡ ΔZ) als Glieder seines Beweises auf.

II 9 p. 185, 19 ff.: δεικτέον, ὅτι τὸ μεῖζον τμῆμα τῆς cφαίρας πρὸς τὸ ἔλαςςον, ἐλάςςονα λόγον ἔχει ἢ διαπλάςιον ἤπερ ἡ ἐπιφάνεια τοῦ μείζονος τμήματος πρὸς τὴν ἐπιφάνειαν τοῦ ἐλάςςονος τμήματος wird man streichen müssen; denn diese Worte sind nur eine unnütze Wiederholung von Lin. 4-8; auch ist ihre Form anstössig; es müsste wenigstens heissen: ἐπεὶ δεικτέον ἐςτί.

Lin. 28 sind die Worte: ὡς δὲ ςυναμφότερος ἡ \in B, BZ πρὸς BZ, οὕτως ἡ ZH πρὸς ZΔ gar nicht an ihrem Platz; denn es wird weiter keine Anwendung von ihnen gemacht. Freilich ist auch diese Proportion vorher (p. 150, 26 ff.) mit bewiesen worden; aber hier soll nur ermittelt werden, dass BZ:ZΔ = ΘΒ:B€, was aus der zuerst angeführten Proportion: \in Δ + ΔΖ:ΔΖ = ΘΖ:ZB und der Gleichung B€ = \in Δ sogleich erhellt, und auch p. 151, 24 ff. bewiesen ist. Wenn die angeführten Worte gestrichen werden, muss auch μέν Lin. 27 dem Transscriptor angerechnet werden. Nach dem hier Gesagten sind die Lin. 30-31 folgenden Worte: τοῦτο γὰρ ἐν τοῖς ἐπάνω ςυναποδέδεικται sachlich wahr; dennoch können sie schwerlich echt sein; denn erstens würde Archimedes

kaum für eine so einfache Sache (die Proportion ergiebt sich sogleich διελόντι καὶ ἐναλλάξ) auf einen früheren Beweis verwiesen haben, und ausserdem giebt die Anknüpfung durch γάρ nach den unmittelbar vorhergehenden Worten: ἴτη γὰρ ἡ ΒΕ τῆ ΕΔ Anstoss; denn nicht diese Worte begründet jenes τοῦτο γάρ, sondern die zunächst vorangehenden, die auch durch ἴτη γάρ κτλ. begründet werden.

P. 186, 3 sind die Worte: τουτέςτιν ή ΖΘ πρὸς ZH unecht; denn sie fehlen im Lemma des Eutokios p. 189 extr., und es geht aus seiner Note (ώς γὰρ ἡ ΘΖ πρὸς ΖΗ, οὕτως τὸ ὑπὸ ΘΖΗ ποὸς τὸ ἀπὸ ZH p. 189-190) deutlich hervor; dass sie ihm nicht vorlagen. Uebrigens sehen wir aus demselben Lemma, dass Archimedes p. 186, 3 nicht: τοῦ ὃν ἔχει τὸ ἀπὸ τῆς KZ schrieb, sondern einfacher: ἤπερ τὸ ἀπὸ KZ. Die Worte p. 186, 4 ff.: τὸ δὲ ἀπὸ ΚΖ πρὸς τὸ ἀπὸ ΖΗ διπλαςίονα λόγον ἔνει ἤπερ ἡ ΚΖ πρὸς ZH möchte ich eher dem Interpolator als Archimedes zuchreiben. Lin. 8 ff. hat die Baseler Ausgabe, Codex Florentinus und zwei Pariser Handschriften (BC) so: ἡ KZ πρὸς ZH ἐλάςςονα λόγον έχει η διπλαςίονα του ον έχει η BZ προς ZΔ (die übrigen Worte: ώς δέ und ή BZ πρὸς ZΔ. Ἡ ΘΖ ἄρα πρὸς ZH hat Torelli selbst willkürlich hinzugefügt); die Baseler Ausgabe hat die Worte in Parenthese und in der Uebersetzung des Jacob Cremonensis fehlen sie gänzlich; wahrscheinlich stehen sie im Florentinus nicht im Text, sondern als Scholion am Rande; sie sind jedenfalls unecht.

Lin. 19 ff.: καὶ τὸ ἀπὸ ΘΖ ἄρα πρὸς τὸ ἀπὸ ZK μείζονα λόγον ἔχει ἤπερ ἡ ΘΒ πρὸς BK τουτέςτιν ἡ ΘΒ πρὸς BE τουτέςτιν ἡ ΚΖ πρὸς ZH rühren nicht von Archimedes her; denn Eutokios kannte sie nicht, was daraus hervorgeht, dass er sie (zum Theil mit andern Worten) als seine eigene aufführt p. 190 extr. (über diese Stelle s. oben p. 382).

Besonders übel ist der zweite Beweis p. 187—188 mitgenommen worden. Bei unserer Ueberlieferung muss man annehmen, dass Eutokios p. 192—195 eine Paraphrase des ganzen Beweises gab, die meistens in einer fast wörtlichen Wiederholung desselben besteht, mit wenigen, kurzen eingemischten Erläuterungen. Die Möglichkeit hiervon kann nicht geleugnet werden (cfr. p. 393); doch kann ich mich der Vermuthung nicht wehren, der echte Beweis sei viel kürzer und gedrängter gewesen, so dass der uns überlieferte durch Einmischung von den Anmerkungen des Eutokios entstellt worden sei; wenn dies sich so verhält, sind echte und unechte Bestandtheile dergestalt vermengt und in einander verschlungen, dass eine Trennung unmöglich ist. Auch die Sprachform hat viel nicht-archimedisches, wie das wiederholt vorkommende ὅτι (Quaest. Arch. p. 76) in der Bedeutung: δεικτέον, ὅτι (cfr. Eutokios p. 193, 16; 195, 42; 45), das den Commentatoren gekäufig ist; so leitet z. B. Pappos seine Lemmata

zu Apollonios ein. Ueber p. 187, 32; p. 188, 22 und 27 s. Quaest. Archim. p. 75; die beiden Stellen p. 188 finden sich jedoch auch bei Eutokios p. 195. Ich wage es nicht eine durchgängige Restitution zu versuchen und halte eine solche hier überhaupt für unmöglich; ich knüpfe daher nur noch einige wenige Bemerkungen an.

P. 187, 26 ff. steht in der Baseler Ausgabe und allen Hdss.: πρὸς τὸ ἀπὸ ΘΓ ἐπὶ τὴν ΘΗ, nicht ΘΖ, wie Torelli liest, und die folgenden Worte, Lin. 27: δ αὐτός ἐςτι ... Lin. 30: ἐπὶ τὴν ΘΗ fehlen ganz und gar, wie auch bei Cremonensis. Wir haben es hier wieder mit einem zwar sachlich richtigen, aber der echten Form verfehlenden Supplement Torellis zu thun. Nach dem von Eutokios p. 192-193 aufbewahrten Lemma: ὁ δὲ τοῦ ὑπὸ ΗΘΑ ἐπὶ τὴν ΘΑ ὁ αὐτός ἐςτι τῶ ἀπὸ ΑΘ ἐπὶ τὴν ΘΗ (denn auch hier hat Torelli aus eigener Erfindung die Worte: πρὸς τὸ ἀπὸ ΘΓ ἐπὶ τὴν ΘΖ p. 192 extr. und: πρὸς τὸ ἀπὸ ΘΓ ἐπὶ τὴν ΘΖ p. 193, 1 hinzugefügt; sie fehlen in edit. Basil. und allen Hdss.; gegen dieses hat es kein Gewicht, dass auch Cremonensis p. 48 zufällig auf dasselbe Supplement gekommen) ist die Stelle so zu restituiren: ὁ δὲ τοῦ ὑπὸ τῶν ΗΘ, ΘΑ ἐπὶ τὴν ΘΑ [ὁ αὐτός ἐςτιν τῷ ἀπὸ ΑΘ ἐπὶ τὴν ΘΗ ὁ δὲ τοῦ ὑπὸ τῶν ΗΘ, ΑΘ ἐπὶ τὴν ΑΘ] πρὸς τὸ ἀπὸ ΘΓ ἐπὶ τὴν ΘΗ, ὁ τοῦ ἀπὸ τῆς ΘΑ κτλ. Doch ist wahrscheinlich ὁ αὐτός ἐςτιν τῷ τοῦ ἀπὸ ΑΘ, und der Ausdruck ist etwas ungewöhnlich; man hätte eher erwartet: τὸ δὲ ὑπὸ τῶν ΗΘ, ΘΑ ἐπὶ τὴν ΘΑ τὸ αὐτό ἐςτιν τῷ ἀπό; aber diese Besserung, die noch dazu zweimal vorzunehmen wäre, ist allzu gewaltsam, und die Ueberlieferung lässt sich zur Noth erklären; es wird hinzugedacht, dass die Nachglieder der Proportion gleich sind. Die Lacune erklärt sich leicht aus der Wiederholung von ἐπὶ τὴν ΘΑ.

P. 188, 3 scheint Eutokios die Worte: τὸ ἀπὸ τῆc AB κύβος πρὸς τὸν ἀπὸ τῆc BΓ κύβον τουτέςτι nicht gehabt zu haben; denn p. 194, 28 führt er die Stelle an ohne sie, nachdem er p. 194, 16 ff. die in denselben enthaltene Proportion mit seinen eigenen Worten und als seinen eigenen erklärenden Zusatz auseinander gesetzt hat. Ganz ebenso verhält es sich mit der Stelle p. 188, 13: τὸ ἀπὸ ΑΘ πρὸς τὸ ὑπὸ ΒΘ, ΘΓ΄ τουτέςτι, die Eutokios p. 195, 9 übergeht, nachdem er p. 195, 4 ff. ihren Inhalt als ein von Archimedes übergangenes Mittelglied der Schlussfolgerung selbst hinzugefügt hat.

Der Wortlaut des Satzes selbst würde nach p. 218, 42 ff. festgestellt werden können, wenn nicht dort die Schreibung sehr zweifelhaft wäre. Was jetzt dasteht, enthält eine positive Unrichtigkeit; denn die Theile der Kugel verhalten sich nicht wie die der Diameter. Nizze, der zuerst die Stelle richtig verstanden hat und gegen die Missverständnisse Torcllis (als ob Archimedes drei falsche Sätze aufgeführt hätte) und des Recensenten seiner Ausgabe in der

Jenaer Litteraturzeitung (als ob die falschen Sätze von Konon herrührten) vertheidigt, will in seiner Uebersetzung p. 282 die Worte Lin. 44-46: ποτὶ τὸ ἔλας τον τὸν αὐτὸν ἕξει λόγον, ὃν τὸ τμαμα τὸ μείζον τᾶς διαμέτρου ποτὶ τὸ ἔλαςςον. Τὸ γὰρ μείζον τμάμα streichen. Dadurch wird freilich die Unrichtigkeit beseitigt, aber wie sind die Worte in den Text gekommen? Vielleicht wird eine genaue Collation des Florentinus über diese, wie hoffentlich über viele andere, für jetzt unlösbare Schwierigkeiten Licht verbreiten. Denn eben hier ist das, was die Collationen Torellis über die Hds. bieten, ganz unbegreiflich und ohne Zweifel von irgend einem Fehler entstellt: im Florentinus soll die Stelle wie bei Torelli stehen, nur statt ἔλαςςον: ἐλάςςονα μέν Lin. 47, wie auch im Venetus: ἔλαςςον amev; Parisinus A soll ganz wie Torelli haben; in C sollen die Worte Lin. 46-47: τὸ γὰρ μεῖζον τμᾶμα τᾶς cφαίρας ποτὶ τὸ čλαccov fehlen und statt ihrer ά μèν ἢ stehen, was D statt τᾶc cφαίρας ποτὶ τὸ ἔλαςcov hat: Parisinus B endlich soll Folgendes bieten Lin. 46-48: τὸ γὰρ μεῖζον τμᾶμα ά μὲν ἢ διπλαςίονα λόγον κτλ. Sollten aber die von Nizze verworfenen Worte, wenigstens ohne bedeutende Abweichung im Florentinus stehen, was dadurch wahrscheinlich wird, dass Cremonensis ganz wie Torelli gelesen haben muss, möchte ich vorschlagen Lin. 44 nach ἐν τᾶ cφαίρα ein zum folgenden τὸ μεῖζον τμάμα gehörendes τῆς μὲν ἐπιφανείας einzuschalten und Lin. 46 statt γάρ, dem μέν entsprechend, δέ zu schreiben, eine nicht eben seltene Verwechslung. Dass die beiden Theile der Kugelüberfläche sich wie die der Diameter verhalten, wird wirklich II 9 p. 185, 16 ff. und Lin. 25 gesagt. Aus der ganzen Form des Beweises für II 9 geht freilich hervor, dass diese Angabe über das Verhältniss der Theile der Oberfläche im Satze selbst nicht mit aufgeführt war, und dass sie überhaupt nicht als selbständiges Theorem, sondern nur als eine Stufe des Beweises behandelt worden. Dennoch kann Archimedes sehr wohl p. 218 diese Angabe besonders hervorheben, weil er im falschen Satz dieses Verhältniss als dem der Kugelabschnitte gleich angegeben hatte, und daher besonders darauf aufmerksam machen wollte, dass nicht das Verhältniss der Abschnitte, sondern das der Diameterstücke jenem Verhältnisse der Theile der Kugeloberfläche gleich sei. Wenn die hierauf bezüglichen Worte weggeworfen werden, dürfen wir in den übrigen den Wortlaut des neunten Satzes erblicken, der jedoch bei der Transscription bedeutend gelitten hat.

P. 184:

'εὰν cφαῖρα ἐπιπέδψ τμηθἢ μὴ διὰ τοῦ κέντρου τὸ μεῖζον τμῆμα πρὸς τὸ ἔλαςςον ἐλάςςονα μὲν λόγον ἔχει ἡ διπλάςιον τοῦ, ὃν ἔχει ἡ τοῦ μεῖζονος τμήματος ἐπιφάνεια πρὸς τὴν τοῦ ἐλάςςονος ἐπιφάνειαν, μείζονα δὲ ἢ ἡμιόλιον.

P. 218:

Αἴ κα cφαῖρα ἐπιπέδψ τμαθῆ εἰς ἄνιςα ποτ' ὀρθὰς διαμέτρψ τινὶ τῶν ἐν τὰ cφαίρα ... τὸ μείζον τμᾶμα τᾶς cφαίρας ποτὶ τὸ ἔλαςςον ἐλάςςονα μὲν ἢ διπλάςιον λόγον ἔχει τὸ, δν ἔχει ὰ μείζων ἐπιφάνεια ποτὶ τὰν ἐλάςςονα, μείζονα δὲ ἢ ἡμιόλιον.

II 10 p. 197 ist ebenfells der Wortlaut des Satzes beträchtlich verunstaltet worden, wie schon das unrichtige μείζον Lin. 3 andeutet, und das von Archimedes nicht angewandte coαιρικών:

P. 197:

Τῶν τῆ ἴςη ἐπιφανεία περιεχομένων εφαιρικών τμημάτων μεῖζόν ἐςτι τὸ ἡμιςφαίριον.

P. 219:

(Δέδεικται γάρ, ὅτι) τὸ ἡμιςφαίριον μέγιςτόν έςτι τῶν περιεχομένων ύπὸ ἴςας ἐπιφανείας ςφαίρας τμαμάτων.

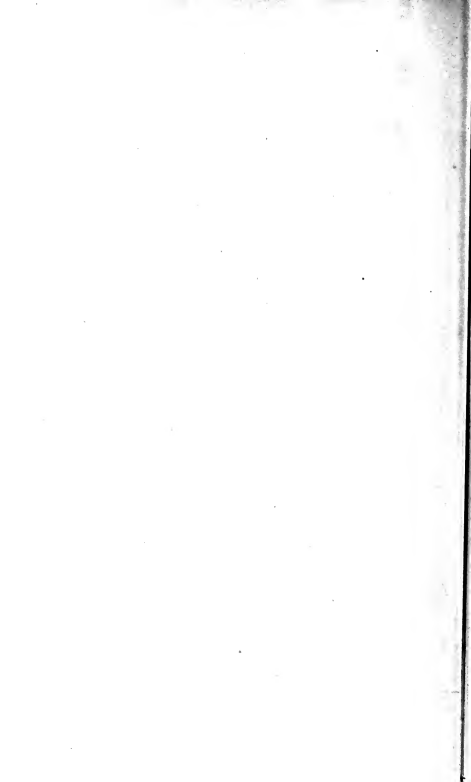
Ueber p. 197, 23 ff. s. Quaest. Arch. p. 75. P. 198, 17 sind die Worte: τὸ ἄρα περιεχόμενον ὑπὸ τῶν ΓΑ, ΑΡ μεῖζόν ἐςτι τοῦ ύπὸ τῶν ΞΚ, KA sicher unecht; denn sonst würde Eutokios p. 199, 37 an sie und nicht an die vorhergehenden Worte seine Bemerkung angeknüpft haben. Den in den bezeichneten Worten liegenden Schluss, ein von Archimedes weggelassenes Mittelglied des Beweises, fügt Eutokios selbst p. 199, 44 ff. hinzu. Ebenfalls sind die Lin. 19 folgenden Worte: ὥςτε μεῖζόν ἐςτι τὸ ὑπὸ τῶν ΓΑ. ΑΡ τοῦ ὑπὸ τῶν ΜΚ, ΚΓ zu streichen aus ganz denselben Gründen; Eutokios hat selbst p. 200, 5 ff. dieses übersprungene Glied des Beweises nachgeholt, kann es demnach nicht schon im Text gelesen haben, oder er würde wenigstens in seinem Lemma diese Worte mitgenommen haben.

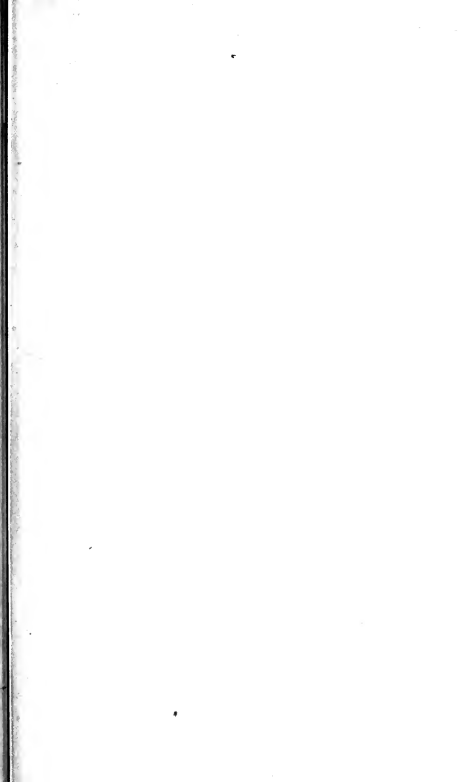
Hiermit bin ich mit diesen Untersuchungen zu Ende. Dass ich bei einer so schwierigen Sache nicht manchmal fehlgegriffen, oder dass ich gar mit einem Mal die ganze Frage erschöpfend behandelt haben sollte, bin ich sehr weit entfernt zu glauben. Ich habe nach reiflicher Ueberlegung vieles, dessen Echtheit mir zweifelhaft war (wie z. B. die häufigen Verweise auf frühere Sätze), ohne dass ich doch die Unechtheit zu beweisen mir getraute, unberührt gelassen, um lieber hie und da auch unechtes durchschlüpfen zu lassen, was leicht nachgeholt werden kann, als echtes anzugreifen. Auch halte ich es für unzweifelhaft, dass viele etwas besser gedeckte und durch Veränderung der Ausdrucksweise übertünchte Interpolationen uns für immer verborgen bleiben werden, besonders wo wir der Anleitung des Eutokios entbehren; denn wie viele der hier bezeichneten würden nicht unentdeckt geblieben sein, wenn nicht die Lemmata des Eutokios uns auf das echte führteu?

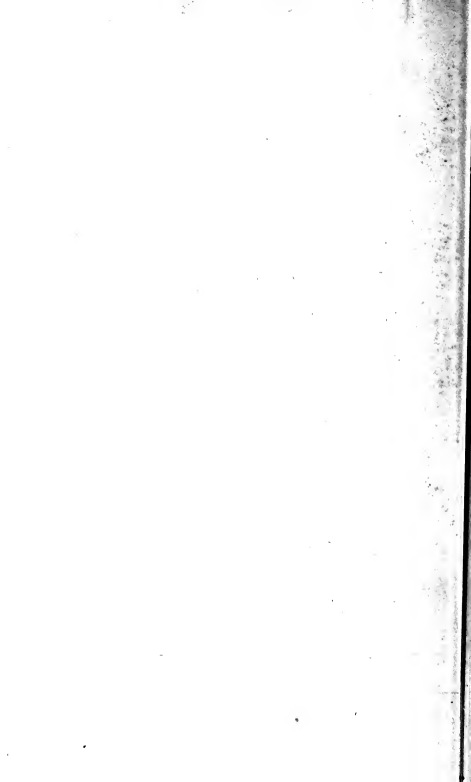
Berichtigung.

Bei der Besprechung von Archimedes περὶ cφαίρας καὶ κυλίνδρου I 34 p. 111, 16 ff. (oben p. 389) ist es mir entgangen, dass Eutokios sich nicht auf die Worte: ὥςτε καὶ κτλ. bezog, sondern auf p. 112, 2 ff.: ἔχει δὲ καὶ ἡ διάμετρος κτλ. Also ist oben p. 385 diese Stelle zu streichen. Aber eben dieses Citat des Eutokios zeigt, dass von dem Verhältniss der Durchmesser und der Polygonseiten nicht schon auf p. 111 gesprochen sein kann; er würde dann ohne Zweifel an diese Worte seine Bemerkung angeknüpft haben. Sodann sind auch die Worte: ὥςτε καὶ αἱ τῶν Μ, Ν διάμετροι τὸν αὐτὸν ἔχουςι λόγον ταῖς τῶν πολυγώνων πλευραῖς p. 111, 16 (also die ganze Stelle p. 111, 11: τουτέςτι bis Lin. 21: ἐγγεγραμμένου) unecht. Dagegen werden die Worte: καὶ ἐπεὶ ὅμοιά ἐςτι τὰ πολύγωνα, ὅμοια ἄν εἴη καὶ τὰ περιεχόμενα χωρία ὑπὸ τῶν εἰρημένων γραμμῶν p. 111, 9—10 echt sein.

J. L. Heiberg.







PA 455 M37H45 Heiberg, Johan Ludvig Philologische Studien

PLEASE DO NOT REMOVE CARDS OR SLIPS FROM THIS POCKET

UNIVERSITY OF TORONTO LIBRARY

